

CBTG

innowacyjne technologie

CBTG Technologie to w pełni polska spółka z polskim kapitałem obsługująca producentów elektroniki zarówno w Polsce jak i w Europie.

Zaufali nam Liderzy w branży medycznej, militarnej oraz automotive. Od 2019 roku stale rozwijamy dział automatyki przemysłowej. W szczególności w obszarze napędów i motoreduktorów marki NORD DRIVESYSTEMS.

ISO 9001:2015 ISO 14001:2015

Dokładamy wszelkich starań aby dostarczane przez nas produkty spełniały rygorystyczne normy jakości. Stworzyliśmy wewnętrzny system opierający się na wielostopniowej weryfikacji komponentów elektronicznych. Nasze działania potwierdzone zostały Certyfikatem ISO 9001:2015 wystawionym przez Polskie Centrum Certyfikacji.

Naszą misją jest ograniczenie wpływu naszej działalności na środowisko naturalne. Wprowadzamy szereg działań mających na celu zmniejszenie naszego śladu węglowego. Podjęte działania zaowocowały uzyskaniem certyfikacji ISO 14001:2015.





JESTEŚMY EKO

Cenimy środowisko naturalne w którym żyjemy. Dbając o naszą planetę w codziennej pracy kierujemy się zasadą „Nawet mały gest ma wielkie znaczenie”. Nasze komputery zasilane są za pomocą energii wytwarzanej z własnych paneli fotowoltaicznych, przesyłki dla naszych klientów pakowane są w opakowania biodegradowalne, natomiast nasz zespół porusza się flotą pojazdów elektrycznych. Bierzymy również udział w kampaniach edukacyjnych o ochronie środowiska dla najmłodszych.





WSPIERAMY W PEŁNI DOBÓR ELEMENTÓW

Nasi inżynierowie wspomagają działy R&D w doborze elementów na podstawie wymagań technicznych.

ZAMIENNIKI

Wspomagamy dział zakupów w zakresie produktów trudno dostępnych i wycofanych z produkcji, proponując dostawę elementów zamiennych.

RAPORT

Weryfikujemy kluczowe elementy z punktu widzenia produkcji pod kątem ceny jak i dostępności rynkowej, informując z wyprzedzeniem o możliwych alokacjach. Posiadając dostęp do bazy danych producentów z wyprzedzeniem dobieramy zamienniki dla produktów których czas życia dobiega końca.



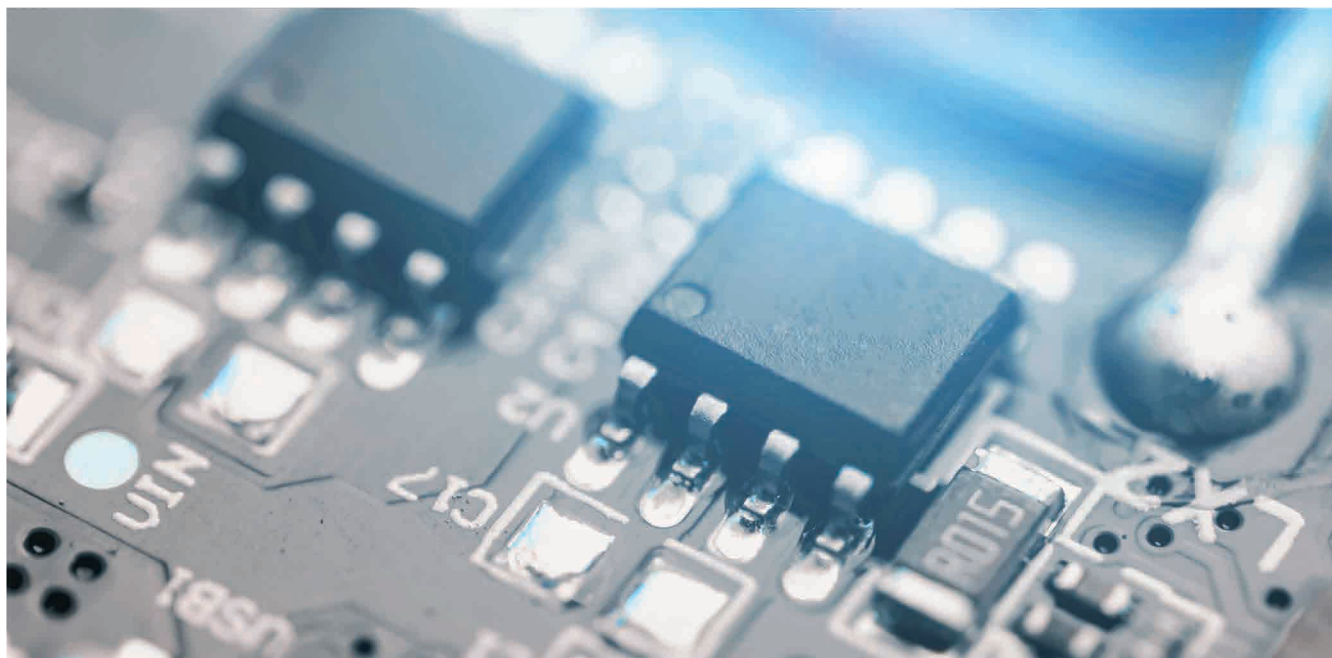
JAK DZIAŁAMY?

W celu zapewnienia najwyższej jakości usług, specjalizujemy się w obsłudze pełnego łańcucha dostaw od wyceny elementów elektronicznych, przez pełną analizę rynku w zakresie dostarczanych linii, planowania produkcji, aż do momentu dostawy i obsługi posprzedażowej.

Charakteryzuje nas pełna elastyczność w dobie dynamicznego dysponowania zasobami, prowadzimy usługę magazynu buforowego z dostępnością elementów w 24 godziny do momentu zgłoszenia zapotrzebowania. Zarządzamy także nadwyżkami zakupowymi oraz dostawami elementów wycofanych produkcji.

KONTROLA WEWNĘTRZNA

Każdy element który dostarczamy do naszych klientów, przechodzi proces wielostopniowej kontroli jakości. Chcemy być pewni że dostarczane przez nas elementy spełniają najbardziej rygorystyczne wymogi.





INNOLIGHT

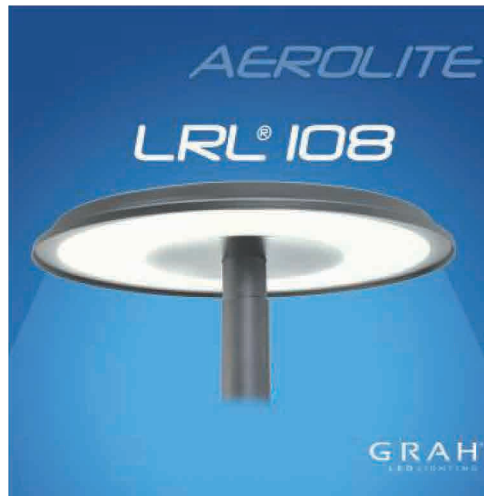


AEROLITE
LSL® 10 | 15

GRAH
LED LIGHTING

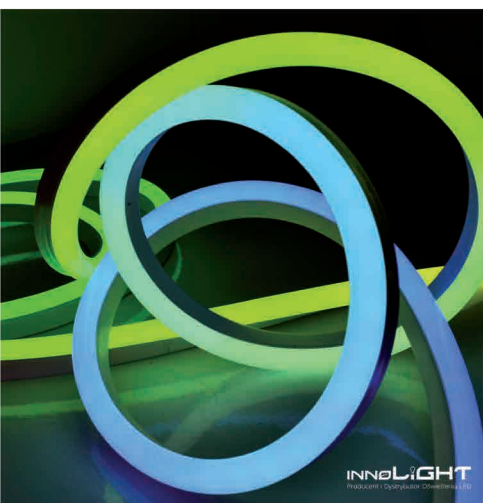


INNOLIGHT



AEROLITE
LRL® 108

GRAH
LED LIGHTING

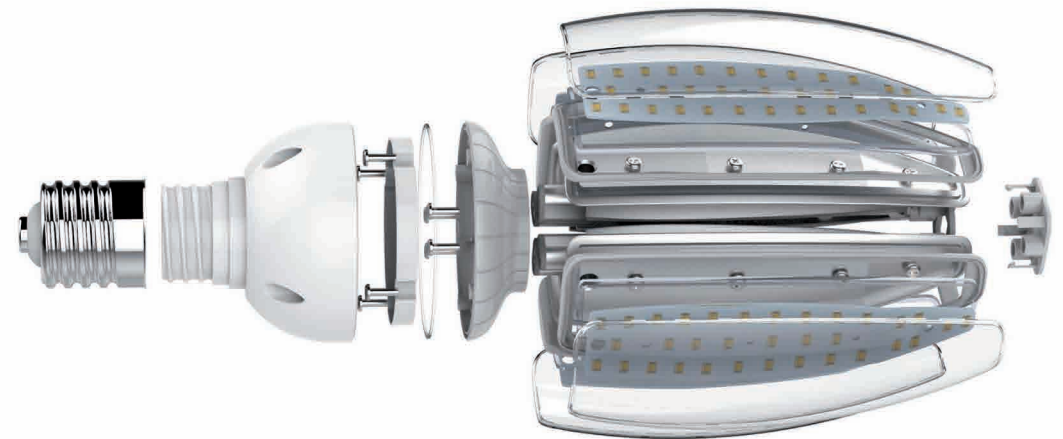


INNOLIGHT



AEROLITE
LSL® 75 | 90

GRAH
LED LIGHTING



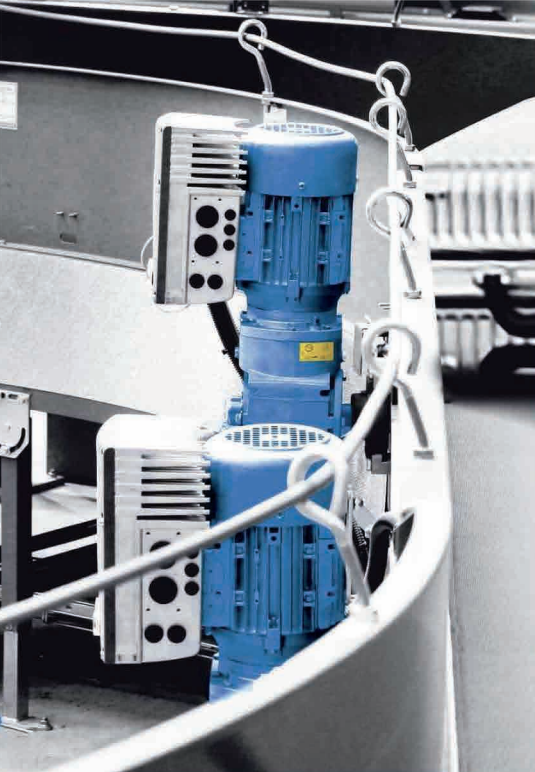
OFICJALNA DYSTRYBUCJA OŚWIETLENIA

GRAH[®]
LED LIGHTING

Europejski producent profesjonalnego oświetlenia LED dla przemysłu oraz architektury drogowej.

INNOLIGHT
Producent i Dystrybutor Oświetlenia LED

Polski producent i dystrybutor wysokiej jakości oświetlenia LED do zastosowań architektonicznych i przemysłowych.



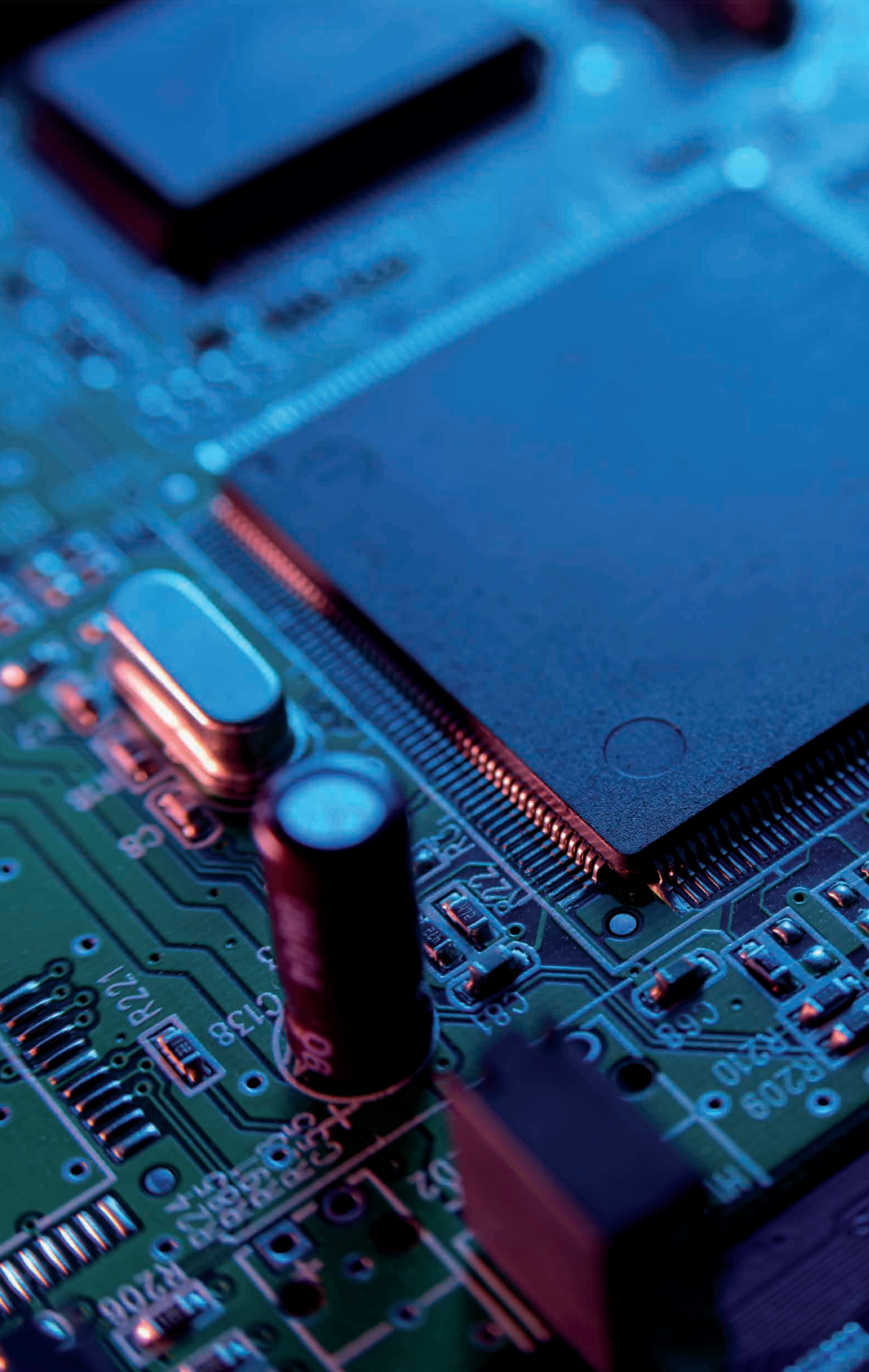
Authorised
Distribution Partner

OFICJALNA DYSTRYBUCJA AUTOMATYKI

KOMPLETNE ROZWIĄZANIA NAPĘDOWE OD JEDNEGO PRODUCENTA

Jeden z wiodących producentów technologii napędowej na świecie - dla rozwiązań mechanicznych i elektronicznych. Asortyment obejmuje motoreduktory, silniki, przekładnie przemysłowe, przetwornice częstotliwości, soft-starty oraz zdecentralizowane sterowanie napędem.





ELEMENTY PÓŁPRZEWODNIKOWE

Mikrokontrolery
Mikroprocesory
Układy analogowe
Logika programowania
Układy zabezpieczające
Układy Pamięci
Diaki
Triaki
Tranzystory
Moduły mocy
Wzmacniacze operacyjne
Zegary
Komparatory
Przetworniki ADC oraz DAC
Bufory
Interfejsy
Przetworniki temperatury
Drivery
Przerzutniki
Dekodery
Konwertery logiczne
Stabilizatory
Rejestry przesuwne

KONDENSATORY ELEMENTY PASYWNE

Elektrolityczne aluminiowe
Tantalowe
Ceramiczne
Poliestrowe i Polipropylenowe

INNE ELEMENTY ELEKTRONICZNE

Złącza
Mostki prostownicze
Kwarce
Diody Zenera
Diody Schottky
Diody LED
Potencjometry

OFICJALNA DYSTRYBUCJA ELEKTRONIKI



Producent kości pamięci (DRAM, SRAM, DDR 1.2.3) ze Stanów Zjednoczonych. Posiada w ofercie odpowiedniki 1:1 dla pamięci m.in. Micron, Samsung, Cypress, Hynix czy Nanya.



Producent zajmujący się zaawansowanymi technologiami, badaniami, rozwojem, projektowaniem i sprzedażą wysokiej klasy analogowych układów scalonych. Portfolio produktów obejmuje izolację, interfejsy, HPA, sterowniki i zasilanie, które są wykorzystywane na rynkach elektroniki przemysłowej i samochodowej.



Producent między innymi regulatorów i stabilizatorów napięcia, wzmacniaczy operacyjnych. Firma zaangażowana w badania i rozwój oraz projektowanie elektroniki przemysłowej, nowej energii, elektroniki samochodowej, elektroniki medycznej i elektroniki użytkowej.



Polski producent wysokiej jakości sensorów gazu dla branży automotive, przemysłu oraz zastosowań specjalnych.



Tajwański producent kryształów kwarcowych którego historia sięga 1990 roku.



Producent kondensatorów tantalowych, potencjometrów i mostków prostowniczych.



Producent wysokiej jakości kondensatorów aluminiowych elektrolitycznych zaopatrujących największe firmy produkcyjne na świecie od 1985 roku.



Producent kondensatorów tantalowych, potencjometrów i mostków prostowniczych.



Producent działający od 1990 roku w branży złącz i terminali bloków. Posiada w swoim portfolio złącza dla elektroniki i energetyki oraz branży automotive, certyfikowane przez UL, VDE, EX czy TUV.

DYSTRYBUCJA NIEZALEŻNA

