




Micrel / Microchip Technology

SY100EL1003ZG

Part Number:	SY100EL1003ZG
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC
Arkusze danych:	PDF SY100EL1003ZG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje SY100EL1003ZG

PART NUMBER	SY100EL1003ZG
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF SY100EL1003ZG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-4.75 V ~ -5.25 V
RODZAJ	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Laser Driver IC 1.25Gbps 1 Channel -4.75 V ~ -5.25 V 16-SOIC
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	1.25Gbps
OBECNY - DOSTAWA	14mA
OBECNY - MODULACJA	60mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY100EL1003

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY100EL1003ZG	Dystrybutor SY100EL1003ZG	Dostawca SY100EL1003ZG
Cena SY100EL1003ZG	Zdjęcia SY100EL1003ZG	Obraz SY100EL1003ZG
Arkusz danych SY100EL1003ZG PDF	SY100EL1003ZG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SY100EL1003ZG
Zdjęcie SY100EL1003ZG	Kup SY100EL1003ZG	Kup Micrel / Microchip Technology SY100EL1003ZG
Micrel / Microchip Technology SY100EL1003ZG	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100EL1003ZG	Microchip Technology SY100EL1003ZG	Roving Networks / Microchip Technology SY100EL1003ZG

Produkty powiązane

 <p>SY100EL1001ZG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EL11VZC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100EL1003ZI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EL1003ZG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100EL11VZG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Na stanie: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EL1003ZI-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100EL1003ZC-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EL1003ZC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100EL1001ZI-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EL11VZC TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100EL1001ZI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EL1001ZG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>