




Micrel / Microchip Technology

SY100ELT982KG

Part Number:	SY100ELT982KG
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP
Arkusze danych:	PDF SY100ELT982KG.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 SY100ELT982KG

PART NUMBER	SY100ELT982KG
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF SY100ELT982KG.pdf
TYP TŁUMACZA	Mixed Signal
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-MSOP
SERIA	100ELT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TYP WYJŚCIA	Differential
SYGNAŁ WYJŚCIOWY	CML
INNE NAZWY	1611-SY100ELT982KG
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TA)
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SYGNAŁ WEJŚCIOWY	PECL
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 1 Channel 1.25Gbps 10-MSOP
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	1.25Gbps
KANAŁY NA OBWÓD	1
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KG	Dystrybutor SY100ELT982KG	Dostawca SY100ELT982KG
Cena SY100ELT982KG	Zdjęcia SY100ELT982KG	Obraz SY100ELT982KG
Arkusz danych SY100ELT982KG PDF	SY100ELT982KG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SY100ELT982KG
Zdjęcie SY100ELT982KG	Kup SY100ELT982KG	Kup Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KG
Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KG	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KG	Microchip Technology SY100ELT982KG	Roving Networks / Microchip Technology SY100ELT982KG

Produkty powiązane

 <p>SY100ELT28ZI Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EP111UTG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100ELT28ZG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100ELT982KI-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100ELT982KC-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100ELT982KC Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100ELT982KG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100ELT28ZG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100EP111UTG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Na stanie: 862 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EP111UTG-TX Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100ELT28ZI-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100ELT982KI Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>