




Micrel / Microchip Technology

SY100ELT982KI

Part Number:	SY100ELT982KI
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP
Arkusze danych:	PDF SY100ELT982KI.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



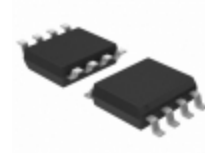







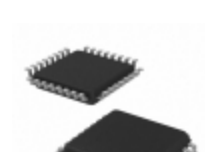

Specyfikacje SY100ELT982KI

PART NUMBER	SY100ELT982KI
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF SY100ELT982KI.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
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	Contains lead / RoHS non-compliant
SYGNAŁ WEJŚCIOWY	PECL
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY 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
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	100ELT982

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KI	Dystrybutor SY100ELT982KI	Dostawca SY100ELT982KI
Cena SY100ELT982KI	Zdjęcia SY100ELT982KI	Obraz SY100ELT982KI
Arkusz danych SY100ELT982KI PDF	SY100ELT982KI Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SY100ELT982KI
Zdjęcie SY100ELT982KI	Kup SY100ELT982KI	Kup Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KI
Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KI	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100ELT982KI	Microchip Technology SY100ELT982KI	Roving Networks / Microchip Technology SY100ELT982KI

Produkty powiązane

 <p>SY100EP111UTI Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP 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>SY100ELT28ZI Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100ELT982KG Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Na stanie: 58 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100ELT982KC Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP 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>SY100ELT982KC-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP 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>SY100ELT982KG-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP 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>SY100EP111UTG-TX Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100EP111UTI-TR Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>