



Micrel / Microchip Technology

SY10EP58VKG

Dio brojeva:

Proizvođač / robna marka:

Opis proizvoda

Liste podataka:

Status RoHS

Brod od

Put pošiljke

SY10EP58VKG

Micrel / Microchip Technology

IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP

 SY10EP58VKG.pdf

 Bez olova / RoHS sukladni


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTJEV ZA PONUDU](#)

Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.

Specifikacije SY10EP58VKG

DIO BROJEVA	SY10EP58VKG
PROIZVOĐAČ	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Bez olova / RoHS sukladni
OBRAZAC PODATAKA	 SY10EP58VKG.pdf
IZVOR NAPAJANJA	Dual Supply
NAPAJANJE	3 V ~ 5.5 V
TIP	Multiplexer
PAKET UREĐAJA ZA DOBAVLJAČE	8-MSOP
NIZ	10EP
AMBALAŽA	Tube
PAKET / SLUČAJ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
RADNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
VRSTA MONTAŽE	Surface Mount
RAZINA OSJETLJIVOSTI VLAGE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Lead free / RoHS Compliant
NEZAVISNI KRUGOVI	1
DETALJAN OPIS	Multiplexer 1 x 2:1 8-MSOP
STRUJA - IZLAZNA VISOKA, NISKA	-
STRUJNI KRUG	1 x 2:1
BROJ OSNOVNOG DIJELA	10EP58

Povezane oznake

Micrel / Microchip Technology SY10EP58VKG	Distributer SY10EP58VKG	Dobavljač SY10EP58VKG
Cijena SY10EP58VKG	Slike SY10EP58VKG	SY10EP58VKG slika
SY10EP58VKG PDF tablični list	SY10EP58VKG Preuzimanje tablice podataka	SY10EP58VKG list s podacima
Stock SY10EP58VKG	Kupite SY10EP58VKG	Kupite Micrel / Microchip Technology SY10EP58VKG
Micrel / Microchip Technology SY10EP58VKG	Dobavljač Micrel / Microchip Technology	Distributer Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10EP58VKG	Microchip Technology SY10EP58VKG	Roving Networks / Microchip Technology SY10EP58VKG

Povezani proizvodi

 <p>SY10EP53VKI Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 10MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP58VKI Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 3GHZ 3.3V/5V 8-MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP58VZG Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP58VKI-TR Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 3GHZ 3.3V/5V 8-MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP58VKG TR Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP53VKI-TR Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 10MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP53VKG Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 10MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP58VZI Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 3GHZ 3.3V/5V 8-SOIC Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP53VKC-TR Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 10MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP53VKG Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 10MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EP58VZG TR Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX DIFF 2:1 3.3/5V 8-SOIC Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EP53VKG-TR Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 10MSOP Na lageru: Out stock</p> <p>RFQ</p>