



Micrel / Microchip Technology

SY10EL16VDZG TR

Teilenummer:

SY10EL16VDZG TR

Hersteller / Marke:

Micrel / Microchip Technology


Produktbeschreibung

IC RCVR DIFF 3.3/5V 16-SOIC

Datenblätter:

[PDF SY10EL16VDZG TR.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

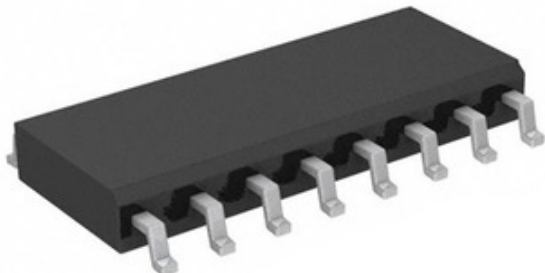

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von SY10EL16VDZG TR

TEILENUMMER	SY10EL16VDZG TR
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC RCVR DIFF 3.3/5V 16-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF SY10EL16VDZG TR.pdf
VERSORGUNGSSPANNUNG	3.3V, 5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	10EL
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	SY10EL16VDZG TR-ND SY10EL16VDZGTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER BITS	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOGIKTYP	Differential Receiver
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Differential Receiver IC 16-SOIC
BASISTEILENUMMER	10EL16

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY10EL16VDZG TR	SY10EL16VDZG TR-Verteiler	SY10EL16VDZG TR Lieferant
SY10EL16VDZG TR Preis	SY10EL16VDZG TR Bilder	SY10EL16VDZG TR-Bild
SY10EL16VDZG TR PDF-Datenblatt	SY10EL16VDZG TR Datenblatt herunterladen	SY10EL16VDZG TR-Datenblatt
SY10EL16VDZG TR Aktie	Kaufen Sie SY10EL16VDZG TR	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SY10EL16VDZG TR
Micrel / Microchip Technology SY10EL16VDZG TR	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology SY10EL16VDZG TR	Microchip Technology SY10EL16VDZG TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10EL16VDZG TR

Verwandte Produkte

 <p>SY10EL16VDKI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EL16VDKI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EL16VDZC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EL16VDZI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EL16VDKG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EL16VEKG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 3.3/5V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EL16VEKG TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 3.3/5V 8MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EL16VEZC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EL16VDZG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 3.3/5V 16-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EL16VDKG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SY10EL16VEKI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SY10EL16VEKC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>