

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SY100EL56VZG-TR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX 2:1 DUAL 3.3V/5V 20-SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY100EL56VZG-TR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2679 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	SY100EL56VZG-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX 2:1 DUAL 3.3V/5V 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2679 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	-
Art	Differential Digital Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	100EL
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	2 x 2:1

SY100EL56VZG-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY100EL56VZG-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY100EL56VZG-TR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SY100EL56VZG-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SY100EL56VZITR</b> MICREL MICREL N/A</p>	 <p><b>SY100EL56VZI</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 DUAL 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p><b>SY100EL56VZI TR</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 DUAL 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p><b>SY100EL56VZC</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 DUAL 3.3V/5V 20-SOIC</p>
 <p><b>SY100EL56VZG</b> Microchip Technology IC MUX 2:1 DUAL 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p><b>SY100EL52ZI-TR</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS/NEG 8SOIC</p>	 <p><b>SY100EL56VZGTR</b> MICREL SY100EL56VZGTR MICREL</p>	 <p><b>SY100EL57LZC</b> Microchip Technology IC MULTIPLXR 4:1/2:1 DIFF 16SOIC</p>

**SY100EL56VZG-TR** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort:</b>	Micrel / Microchip	SY100EL56VZG-TR Datenblatt	SY100EL56VZG-TR-Datenblätter	SY100EL56VZG-TR PDF	Micrel / Microchip Technology
SY100EL56VZG-TR Electronic	SY100EL56VZG-TR Hersteller	SY100EL56VZG-TR Komponenten	SY100EL56VZG-TR-Verteiler	SY100EL56VZG-TR-Bild	SY100EL56VZG-TR
SY100EL56VZG-TR Preis	SY100EL56VZG-TR Original	SY100EL56VZG-TR Neu	SY100EL56VZG-TR garantiert	SY100EL56VZG-TR RFQ	SY100EL56VZG-TR Teil
					SY100EL56VZG-TR Inventar
					SY100EL56VZG-TR Online bestellen