
	<h2 style="color: red;">SY100E457JZ-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY100E457JZ-TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY100E457JZ-TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SY100E457JZ-TR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	-4.2 V ~ -5.5 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.5x11.5)
Serie	100E
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	3 x 2:1

SY100E457JZ-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY100E457JZ-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY100E457JZ-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 SY100E457JZ-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SY100E457JC</b> Microchip Technology IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC</p>	 <p><b>SY100E475JC</b> SYNERGY SY100E475JC SYNERGY</p>	 <p><b>SY100EL01ZC-TR</b> Microchip Technology IC GATE OR/NOR 4-INPUT 8-SOIC</p>	 <p><b>SY100E452JY</b> Microchip Technology IC D-TYPE POS TRG SNGL 28PLCC</p>
 <p><b>SY100E457JZ</b> Microchip Technology IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC</p>	 <p><b>SY100EL01ZG</b> Microchip Technology IC GATE OR/NOR 4-INPUT 8-SOIC</p>	 <p><b>SY100EC111LEJY</b> SYNERGY SY100EC111LEJY SYNERGY</p>	 <p><b>SY100E457JC-TR</b> Microchip Technology IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY100E457JZ-TR Micrel / Microchip Technology	SY100E457JZ-TR Datenblatt	SY100E457JZ-TR-Datenblätter	SY100E457JZ-TR PDF	Micrel / Microchip Technology SY100E457JZ-TR
SY100E457JZ-TR Electronic	SY100E457JZ-TR-Komponenten	SY100E457JZ-TR-Verteiler	SY100E457JZ-TR-Bild	SY100E457JZ-TR-Teil
SY100E457JZ-TR Preis	SY100E457JZ-TR Hersteller	SY100E457JZ-TR Bild	SY100E457JZ-TR Aktie	SY100E457JZ-TR Inventar
SY100E457JZ-TR Neu	SY100E457JZ-TR Original	SY100E457JZ-TR garantiert	SY100E457JZ-TR RFQ	SY100E457JZ-TR Online bestellen