



## SY100E457JZ

Hersteller Teilenummer:	SY100E457JZ
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC
Datenblätter:	SY100E457JZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SY100E457JZ** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie SY100E457JZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY100E457JZ kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY100E457JZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

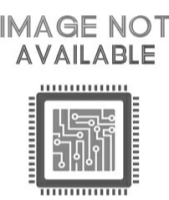








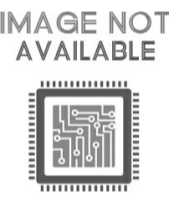











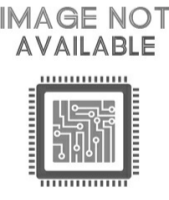








## Die Spezifikationen von SY100E457JZ

Teilenummer	SY100E457JZ	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	100E	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Multiplexer 3 x 2:1 28-PLCC
Art	Multiplexer	Spannungsversorgung	-4.2 V ~ -5.5 V
Schaltung	3 x 2:1	Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Strom - hoch, niedrig	-	Unabhängige Schaltkreise	1
Andere Namen	1611-SY100E457JZ	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Signal-Schalter, Multiplexer, Decoder	Beschreibung	IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In SY100E457JZ enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SY100E457JZ	SY100E457JZ-Teil	SY100E457JZ Preis	SY100E457JZ-Vertriebspartner
SY100E457JZ Technisch	SY100E457JZ-Bestand	SY100E457JZ Inventar	SY100E457JZ Lieferant
SY100E457JZ Online-Bestellung	SY100E457JZ Anfrage	SY100E457JZ-Bild	SY100E457JZ Bild
SY100E457JZ.pdf	SY100E457JZ Datenblatt	SY100E457JZ Datenblatt	SY100E457JZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY100E457JZ-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY100E457JZ	Microchip Technology SY100E457JZ
Roving Networks / Microchip Technology			
SY100E457JZ			

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>SY100EL07ZGTR</b> Beschreibung: SY100EL07ZGTR MICREL SOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E222LTY</b> Beschreibung: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E457JC</b> Beschreibung: IC MUX TRIPLE DIFF 2:1 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100EL07ZI</b> Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E452JY</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 5BIT 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL01ZG</b> Beschreibung: IC GATE OR/NOR 4-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100E167JC</b> Beschreibung: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL11VZCTR</b> Beschreibung: SY100EL11VZCTR MICREL SOP-8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E196JC</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 7TAP PROG 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100EL11VZGTR</b> Beschreibung: SY100EL11VZGTR MICREL SOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E452JI</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 5BIT 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 24800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E310LJ1</b> Beschreibung: SY100E310LJ1 MICREL PLCC Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100EL04ZI</b> Beschreibung: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL05ZC</b> Beschreibung: IC GATE AND/NAND DIFF 2INP 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL11VZI</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100E222LTI</b> Beschreibung: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL11VZG TR</b> Beschreibung: SY100EL11VZG TR MICREL SOP8 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL04ZC</b> Beschreibung: IC GATE AND/NAND 2-INPUT 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100E446JC</b> Beschreibung: IC CONV 4-BIT SER/PAR 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E451JY</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL11VZC</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100EC111LEJY</b> Beschreibung: SY100EC111LEJY SYNERGY PLCC Hersteller: SYNERGY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E417JC</b> Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL11VZG</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100E171JC</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100EL142JZTR(SY100E142JZTR)</b> Beschreibung: SY100EL142JZTR(SY100E142JZTR) MICREL PLCC Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E475JC</b> Beschreibung: SY100E475JC SYNERGY PLCC28 Hersteller: SYNERGY Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SY100E164JZ</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E310LJY-TR</b> Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:3 800MHZ 28PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SY100E158JC</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong