









	<p><b>BZD27C130P MHG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZD27C130P MHG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD27C130P MHG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	BZD27C130P MHG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	132.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.41%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C130P MHG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 132.5V 1W ±6.41% Surface Mount Sub
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V

BZD27C130P MHG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C130P MHG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C130P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZD27C130P MHG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZD27C130P R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C130P RHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C130P MTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C130P RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA</p>
 <p><b>BZD27C12PWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C12P_R1</b> PANJIT BZD27C12P_R1 PANJIT</p>	 <p><b>BZD27C130P M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 132.5V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C12PW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 1W SOD123W</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZD27C130P MHG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C130P MHG Datenblatt	BZD27C130P MHG-Datenblätter	BZD27C130P MHG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C130P MHG Electronic	BZD27C130P MHG-Komponenten	BZD27C130P MHG-Verteiler	BZD27C130P MHG-Bild	BZD27C130P MHG
BZD27C130P MHG Preis	BZD27C130P MHG Hersteller	BZD27C130P MHG Bild	BZD27C130P MHG Aktie	BZD27C130P MHG-Teil
BZD27C130P MHG Neu	BZD27C130P MHG Original	BZD27C130P MHG garantiert	BZD27C130P MHG RFQ	BZD27C130P MHG Inventar
				BZD27C130P MHG Online bestellen