









	<h2 style="color: red;">BZD17C220P MQG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD17C220P MQG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZD17C220P MQG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZD17C220P MQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	220V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5.68%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD17C220P MQG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	900 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 220V 800mW ±5.68% Surface Mount Sub
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 160V

BZD17C220P MQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C220P MQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C220P MQG 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 BZD17C220P MQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD17C220P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C220P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C220P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C220P RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p>
 <p>BZD17C220P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C220P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C220P ZD BZD17C220P ZD</p>	 <p>BZD17C220P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 220V 800MW SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD17C220P MQG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD17C220P MQG Datenblatt	BZD17C220P MQG-Datenblätter	BZD17C220P MQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD17C220P MQG Electronic	BZD17C220P MQG-Komponenten	BZD17C220P MQG-Verteiler	BZD17C220P MQG-Bild	BZD17C220P MQG-Teil
BZD17C220P MQG Preis	BZD17C220P MQG Hersteller	BZD17C220P MQG Bild	BZD17C220P MQG Aktie	BZD17C220P MQG Inventar
BZD17C220P MQG Neu	BZD17C220P MQG Original	BZD17C220P MQG garantiert	BZD17C220P MQG RFQ	BZD17C220P MQG Online bestellen