









	<p><b>BZD17C130P-E3-08</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZD17C130P-E3-08</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD17C130P-E3-08.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	BZD17C130P-E3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	130V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 130V 800mW Surface Mount DO-219AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V

BZD17C130P-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C130P-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C130P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZD17C130P-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZD17C130P-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p><b>BZD17C13P MHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA</p>	 <p><b>BZD17C12P-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p><b>BZD17C130P-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>
 <p><b>BZD17C12P-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p><b>BZD17C130P-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p><b>BZD17C13P M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA</p>	 <p><b>BZD17C13P MQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZD17C130P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZD17C130P-E3-08 Datenblatt	BZD17C130P-E3-08-Datenblätter	BZD17C130P-E3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZD17C130P-E3-08
BZD17C130P-E3-08 Electronic	BZD17C130P-E3-08-Komponenten	BZD17C130P-E3-08-Verteiler	BZD17C130P-E3-08-Bild	BZD17C130P-E3-08-Teil
BZD17C130P-E3-08 Preis	BZD17C130P-E3-08 Hersteller	BZD17C130P-E3-08 Bild	BZD17C130P-E3-08 Aktie	BZD17C130P-E3-08 Inventar
BZD17C130P-E3-08 Neu	BZD17C130P-E3-08 Original	BZD17C130P-E3-08 garantiert	BZD17C130P-E3-08 RFQ	BZD17C130P-E3-08 Online bestellen