
	<p>BZD17C11P-E3-08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD17C11P-E3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p> <p>Datenblätter:  BZD17C11P-E3-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BZD17C11P-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)	11V
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 11V 800mW Surface Mount DO-219AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	4µA @ 8.2V

BZD17C11P-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C11P-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C11P-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 BZD17C11P-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD17C11P RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C11P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C11P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C11P RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 800MW SUB SMA</p>
 <p>BZD17C11P RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C120P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C11P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C11P RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 800MW SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD17C11P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZD17C11P-E3-08 Datenblatt	BZD17C11P-E3-08-Datenblätter	BZD17C11P-E3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZD17C11P-E3-08
BZD17C11P-E3-08 Electronic	BZD17C11P-E3-08-Komponenten	BZD17C11P-E3-08-Verteiler	BZD17C11P-E3-08-Bild	BZD17C11P-E3-08-Teil
BZD17C11P-E3-08 Preis	BZD17C11P-E3-08 Hersteller	BZD17C11P-E3-08 Bild	BZD17C11P-E3-08 Aktie	BZD17C11P-E3-08 Inventar
BZD17C11P-E3-08 Neu	BZD17C11P-E3-08 Original	BZD17C11P-E3-08 garantiert	BZD17C11P-E3-08 RFQ	BZD17C11P-E3-08 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited