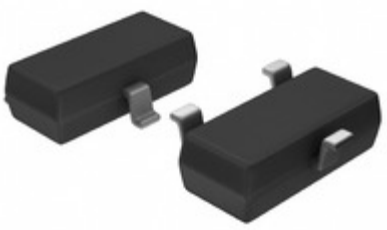

	<p>BZX84B7V5-E3-18</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX84B7V5-E3-18</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>
	<p>Datenblätter:  BZX84B7V5-E3-18.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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>	

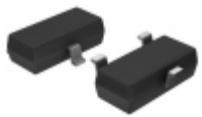


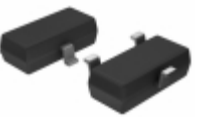


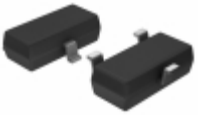

Spezifikationen

Teilenummer	BZX84B7V5-E3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 300mW ±2% Surface Mount SOT-23-3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 5V

BZX84B7V5-E3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84B7V5-E3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84B7V5-E3-18 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 BZX84B7V5-E3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX84B7V5-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B7V5-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B7V5-7-F Diodes Incorporated DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23</p>	 <p>BZX84B7V5-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>
 <p>BZX84B7V5-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B7V5 Original BZX84B7V5 Original</p>	 <p>BZX84B7V5-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84B7V5-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84B7V5-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZX84B7V5-E3-18 Datenblatt	BZX84B7V5-E3-18-Datenblätter	BZX84B7V5-E3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZX84B7V5-E3-18
BZX84B7V5-E3-18 Electronic	BZX84B7V5-E3-18-Komponenten	BZX84B7V5-E3-18-Verteiler	BZX84B7V5-E3-18-Bild	BZX84B7V5-E3-18-Teil
BZX84B7V5-E3-18 Preis	BZX84B7V5-E3-18 Hersteller	BZX84B7V5-E3-18 Bild	BZX84B7V5-E3-18 Aktie	BZX84B7V5-E3-18 Inventar
BZX84B7V5-E3-18 Neu	BZX84B7V5-E3-18 Original	BZX84B7V5-E3-18 garantiert	BZX84B7V5-E3-18 RFQ	BZX84B7V5-E3-18 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