

	<p>BAV17-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BAV17-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 20V 250MA DO35</p> <p>Datenblätter:  BAV17-TR.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	BAV17-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 20V 250MA DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 20V 250mA (DC) Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 20V
Strom - Richt (Io)	250mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	1.5pF @ 0V, 1MHz

BAV17-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV17-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV17-TR 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 BAV17-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BAV17-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 20V 250MA DO35</p>	 <p>BAV17-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 20V 250MA DO35</p>	 <p>BAV17-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 20V 250MA DO35</p>	 <p>BAV170 E6359 Infineo Infineo SOT-23</p>
 <p>BAV16WST/R PANJIT BAV16WST/R PANJIT</p>	 <p>BAV170,215 Nexperia USA Inc. DIODE ARRAY GP 75V 215MA SOT23</p>	 <p>BAV16WS-T6 CJ CJ SOD323</p>	 <p>BAV16WTR SMC Diode Solutions DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV17-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BAV17-TR Datenblatt	BAV17-TR-Datenblätter	BAV17-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BAV17-TR
BAV17-TR Electronic	BAV17-TR-Komponenten	BAV17-TR-Verteiler	BAV17-TR-Bild	BAV17-TR-Teil
BAV17-TR Preis	BAV17-TR Hersteller	BAV17-TR Bild	BAV17-TR Aktie	BAV17-TR Inventar
BAV17-TR Neu	BAV17-TR Original	BAV17-TR garantiert	BAV17-TR RFQ	BAV17-TR 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