


	<p>BYV98-200-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYV98-200-TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 200V 4A SOD64</p> <p>Datenblätter:  BYV98-200-TAP.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	BYV98-200-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 200V 4A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 200V 4A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	4A
Kapazität @ Vr, F	-

BYV98-200-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV98-200-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV98-200-TAP 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 BYV98-200-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYV98-150-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 150V 4A SOD64</p>	 <p>BYV98-200-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 4A SOD64</p>	 <p>BYV98-50-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 50V 4A SOD64</p>	 <p>BYV98-200 VISHAY VISHAY SOD-64</p>
 <p>BYV98-150-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 150V 4A SOD64</p>	 <p>BYV98-150-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE AVALANCHE 150V 4A SOD64</p>	 <p>BYV98-50-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 50V 4A SOD64</p>	 <p>BYV98-200-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 4A SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV98-200-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV98-200-TAP Datenblatt	BYV98-200-TAP-Datenblätter	BYV98-200-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV98-200-TAP
BYV98-200-TAP Electronic	BYV98-200-TAP-Komponenten	BYV98-200-TAP-Verteiler	BYV98-200-TAP-Bild	BYV98-200-TAP-Teil
BYV98-200-TAP Preis	BYV98-200-TAP Hersteller	BYV98-200-TAP Bild	BYV98-200-TAP Aktie	BYV98-200-TAP Inventar
BYV98-200-TAP Neu	BYV98-200-TAP Original	BYV98-200-TAP garantiert	BYV98-200-TAP RFQ	BYV98-200-TAP 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