

	<h2 style="color: red;">VT10200C-M3/4W</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VT10200C-M3/4W
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: RECT SCHOTTKY 200V 5A TO-220AB
	Datenblätter:  VT10200C-M3/4W.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VT10200C-M3/4W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	RECT SCHOTTKY 200V 5A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	VT10200CM34W
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 200V 5A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	5A

VT10200C-M3/4W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VT10200C-M3/4W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VT10200C-M3/4W 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 VT10200C-M3/4W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VT10202C-M3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 200V 5A TO220AB</p>	 <p>VT1021800000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB RISING CLAMP 180D</p>	 <p>VT10218000J0G Amphenol FCI 508 TB RISING CLAMP 180D</p>	 <p>VT10202C-M3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 200V 5A TO220AB</p>
 <p>VT10200C-E3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 200V TO220</p>	 <p>VT1003MFLX volterra VT1003MFLX volterra</p>	 <p>VT10200C-E3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 200V TO220</p>	 <p>VT10200C-E3-4W VISHAY VT10200C-E3-4W VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VT10200C-M3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay	VT10200C-M3/4W Datenblatt	VT10200C-M3/4W-Datenblätter	VT10200C-M3/4W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VT10200C-M3/4W
VT10200C-M3/4W Electronic	VT10200C-M3/4W-Komponenten	VT10200C-M3/4W-Verteiler	VT10200C-M3/4W-Bild	VT10200C-M3/4W-Teil
VT10200C-M3/4W Preis	VT10200C-M3/4W Hersteller	VT10200C-M3/4W Bild	VT10200C-M3/4W Aktie	VT10200C-M3/4W Inventar
VT10200C-M3/4W Neu	VT10200C-M3/4W Original	VT10200C-M3/4W garantiert	VT10200C-M3/4W RFQ	VT10200C-M3/4W 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