

	<h2 style="color: red;">VS-VSKE250-12</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-VSKE250-12
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GP 1.2KV 250A MAGNAPAK
	Datenblätter:  VS-VSKE250-12.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen









Teilenummer	VS-VSKE250-12
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.2KV 250A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	MAGN-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1200V 250A Chassis Mount MAGN-A-
Strom - Richt (Io)	250A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	KE250

VS-VSKE250-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKE250-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKE250-12 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 VS-VSKE250-12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-VSKE250-12PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE250-20PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE250-16PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.6KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE250-08PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 250A MAGNAPAK</p>
 <p>VS-VSKE250-08PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 800V 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE250-16PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.6KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE250-04PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 400V 250A MAGNAPAK</p>	 <p>VS-VSKE250-04PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 400V 250A MAGNAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKE250-12 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKE250-12 Datenblatt	VS-VSKE250-12-Datenblätter	VS-VSKE250-12 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKE250-12
VS-VSKE250-12 Electronic	VS-VSKE250-12-Komponenten	VS-VSKE250-12-Verteiler	VS-VSKE250-12-Bild	VS-VSKE250-12-Teil
VS-VSKE250-12 Preis	VS-VSKE250-12 Hersteller	VS-VSKE250-12 Bild	VS-VSKE250-12 Aktie	VS-VSKE250-12 Inventar
VS-VSKE250-12 Neu	VS-VSKE250-12 Original	VS-VSKE250-12 garantiert	VS-VSKE250-12 RFQ	VS-VSKE250-12 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