

	<h2 style="color: red;">VS-UFL250CB60</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-UFL250CB60</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 130A SOT227</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-UFL250CB60.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	VS-UFL250CB60
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 130A SOT227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.44V @ 100A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	104ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 600V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	130A

VS-UFL250CB60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-UFL250CB60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-UFL250CB60 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-UFL250CB60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-UFL80FA60 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 600V 65A SOT227</p>	 <p>VS-UFL230FA60 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 600V 160A SOT227</p>	 <p>VS-UFL80FA60 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 600V 65A SOT227</p>	 <p>VS-UFL250AB60 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 130A SOT227</p>
 <p>VS-UFL250AB60 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 130A SOT227</p>	 <p>VS-UFL250CB60 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 130A SOT227</p>	 <p>VS-UFL60FA60P Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 48A SOT227</p>	 <p>VS-UFL60FA60P Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 48A SOT227</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-UFL250CB60 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-UFL250CB60 Datenblatt	VS-UFL250CB60-Datenblätter	VS-UFL250CB60 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-UFL250CB60
VS-UFL250CB60 Electronic	VS-UFL250CB60-Komponenten	VS-UFL250CB60-Verteiler	VS-UFL250CB60-Bild	VS-UFL250CB60-Teil
VS-UFL250CB60 Preis	VS-UFL250CB60 Hersteller	VS-UFL250CB60 Bild	VS-UFL250CB60 Aktie	VS-UFL250CB60 Inventar
VS-UFL250CB60 Neu	VS-UFL250CB60 Original	VS-UFL250CB60 garantiert	VS-UFL250CB60 RFQ	VS-UFL250CB60 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