








	<h2 style="color: red;">VS-SDD250M16MPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-SDD250M16MPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: MOD DIODE MAP COMPRESSED</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	VS-SDD250M16MPBF
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	MOD DIODE MAP COMPRESSED
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	-
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Spannung - Durchschlag	-
Serie	-
RoHS Status	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	-
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	-
Andere Namen	VSSDD250M16MPBF
Befestigungsart	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	VS-SDD250M16MPBF
Expanded Beschreibung	MOD DIODE MAP COMPRESSED
Diodenkonfiguration	-
Beschreibung	MOD DIODE MAP COMPRESSED
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	-
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SDD250M16MPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SDD250M16MPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SDD250M16MPBF Vishay / Semiconductor - Opto 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-SDD250M16MPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-SDD270M16MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>	 <p>VS-SDD270M04MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>	 <p>VS-SDD250M16MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>	 <p>VS-SDC270M08MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>
 <p>VS-SD823C25S30C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 910A B-43</p>	 <p>VS-SDC270M08MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>	 <p>VS-SDD270M16MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>	 <p>VS-SDD270M04MPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD DIODE MAP COMPRESSED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

VS-SDD250M16MPBF Vishay / Semiconductor - Opto Division	VS-SDD250M16MPBF Datenblatt	VS-SDD250M16MPBF-Datenblätter	VS-SDD250M16MPBF PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VS-SDD250M16MPBF
VS-SDD250M16MPBF Electronic	VS-SDD250M16MPBF-Komponenten	VS-SDD250M16MPBF-Verteiler	VS-SDD250M16MPBF-Bild	VS-SDD250M16MPBF-Teil
VS-SDD250M16MPBF Preis	VS-SDD250M16MPBF Hersteller	VS-SDD250M16MPBF Bild	VS-SDD250M16MPBF Aktie	VS-SDD250M16MPBF Inventar
VS-SDD250M16MPBF Neu	VS-SDD250M16MPBF Original	VS-SDD250M16MPBF garantiert	VS-SDD250M16MPBF RFQ	VS-SDD250M16MPBF Online bestellen