

	<p>VS-SD600N16PC</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-SD600N16PC</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 600A B8</p> <p>Datenblätter:  VS-SD600N16PC.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	VS-SD600N16PC
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 600A B8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	600A
Spannung - Durchschlag	B-8
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	B-8
Andere Namen	*SD600N16PC
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VS-SD600N16PC
Expanded Beschreibung	Diode Standard 1600V (1.6kV) 600A Chassis, Stud
Diodenkonfiguration	35mA @ 1600V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 600A B8
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.31V @ 1500A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	1600V (1.6kV)
Kapazität @ Vr, F	-40°C ~ 180°C

VS-SD600N16PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD600N16PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD600N16PC 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-SD600N16PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-SD600N22PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 2200V 600A B8</p>	 <p>VS-SD600N20PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 600A B8</p>	 <p>VS-SD600N08PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 600A B8</p>	 <p>VS-SD600N04PC Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 600A B8</p>
 <p>VS-SD600N12PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.2KV 600A B8</p>	 <p>VS-SD600N22PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 2200V 600A B8</p>	 <p>VS-SD600N12PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.2KV 600A B8</p>	 <p>VS-SD600N20PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 600A B8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD600N16PC Vishay / Semiconductor - Opto Division	VS-SD600N16PC Datenblatt	VS-SD600N16PC-Datenblätter	VS-SD600N16PC PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VS-SD600N16PC
VS-SD600N16PC Electronic	VS-SD600N16PC-Komponenten	VS-SD600N16PC-Verteiler	VS-SD600N16PC-Bild	VS-SD600N16PC-Teil
VS-SD600N16PC Preis	VS-SD600N16PC Hersteller	VS-SD600N16PC Bild	VS-SD600N16PC Aktie	VS-SD600N16PC Inventar
VS-SD600N16PC Neu	VS-SD600N16PC Original	VS-SD600N16PC garantiert	VS-SD600N16PC RFQ	VS-SD600N16PC 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