

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-SD400N16PC</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-SD400N16PC
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 400A DO205
	Datenblätter:  VS-SD400N16PC.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-SD400N16PC
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 400A DO205
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V (1.6kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-205AB, DO-9
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-205AB, DO-9, Stud
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 190°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15mA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	400A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD400N16PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD400N16PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD400N16PC 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-SD400N16PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-SD400N24PC Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2.4KV 400A DO205</p>	 <p>VS-SD400N20PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 400A DO205</p>	 <p>VS-SD400N16PC Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 400A DO205</p>	 <p>VS-SD400C24C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.4KV 800A D200AA</p>
 <p>VS-SD400C20C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2KV 800A D200AA</p>	 <p>VS-SD400C20C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 800A DO200AA</p>	 <p>VS-SD400C16C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.6KV 800A DO200AA</p>	 <p>VS-SD400N20PC Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 400A DO205</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD400N16PC Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-SD400N16PC Datenblatt	VS-SD400N16PC-Datenblätter	VS-SD400N16PC PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-SD400N16PC
VS-SD400N16PC Electronic	VS-SD400N16PC-Komponenten	VS-SD400N16PC-Verteiler	VS-SD400N16PC-Bild	VS-SD400N16PC-Teil
VS-SD400N16PC Preis	VS-SD400N16PC Hersteller	VS-SD400N16PC Bild	VS-SD400N16PC Aktie	VS-SD400N16PC Inventar
VS-SD400N16PC Neu	VS-SD400N16PC Original	VS-SD400N16PC garantiert	VS-SD400N16PC RFQ	VS-SD400N16PC 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