

	<h2 style="color: red;">VS-60EPU02-N3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-60EPU02-N3
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: DIODE INPUT 60A 200V TO-247
	Datenblätter:  VS-60EPU02-N3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-60EPU02-N3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE INPUT 60A 200V TO-247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	60A
Spannung - Durchschlag	TO-247AC Modified
Serie	FRED Pt®
RoHS Status	Tube
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	TO-247-2
Andere Namen	VS60EPU02N3
Betriebstemperatur - Anschluss	28ns
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	VS-60EPU02-N3
Expanded Beschreibung	Diode Standard 200V 60A Through Hole TO-247AC
Diodenkonfiguration	50µA @ 200V
Beschreibung	DIODE INPUT 60A 200V TO-247
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.08V @ 60A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200V
Kapazität @ Vr, F	-55°C ~ 175°C

VS-60EPU02-N3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-60EPU02-N3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-60EPU02-N3 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-60EPU02-N3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-60EPU02PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60EPS16-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60EPU02-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 60A 200V TO-247</p>	 <p>VS-60EPS16PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 60A 1600V TO-247</p>
 <p>VS-60EPS16-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60EPU04-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 60A 400V TO-247</p>	 <p>VS-60EPU04-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 60A 400V TO-247</p>	 <p>VS-60EPU02PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 60A TO247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-60EPU02-N3 Vishay / Semiconductor - Opto Division	VS-60EPU02-N3 Datenblatt	VS-60EPU02-N3-Datenblätter	VS-60EPU02-N3 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VS-60EPU02-N3
VS-60EPU02-N3 Electronic	VS-60EPU02-N3-Komponenten	VS-60EPU02-N3-Verteiler	VS-60EPU02-N3-Bild	VS-60EPU02-N3-Teil
VS-60EPU02-N3 Preis	VS-60EPU02-N3 Hersteller	VS-60EPU02-N3 Bild	VS-60EPU02-N3 Aktie	VS-60EPU02-N3 Inventar
VS-60EPU02-N3 Neu	VS-60EPU02-N3 Original	VS-60EPU02-N3 garantiert	VS-60EPU02-N3 RFQ	VS-60EPU02-N3 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