

	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-60APU06-N3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 60A TO247AC</p>
	<p>Datenblätter:  VS-60APU06-N3.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>	

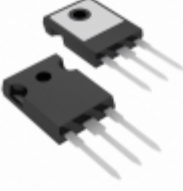
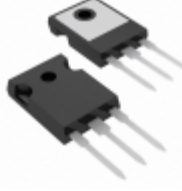
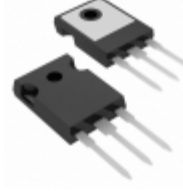
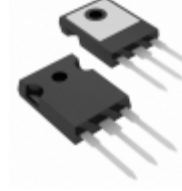
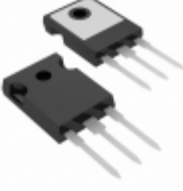
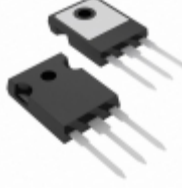
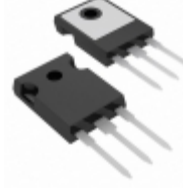
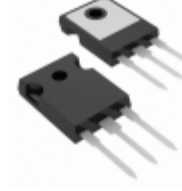
Spezifikationen

Teilenummer	VS-60APU06-N3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 60A TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.68V @ 60A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	81ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	VS60APU06N3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 60A Through Hole TO-247AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	60A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-60APU06-N3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-60APU06-N3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-60APU06-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-60APU06-N3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-60APU06HN3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FRED 600V 60A TO-247</p>	 <p>VS-60APU04PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60APU06PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60APU06PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 60A TO247AC</p>
 <p>VS-60APU04PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60APU06HN3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FRED 600V 60A TO-247</p>	 <p>VS-60APU04HN3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60APU04HN3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 60A TO247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-60APU06-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-60APU06-N3 Datenblatt	VS-60APU06-N3-Datenblätter	VS-60APU06-N3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-60APU06-N3
VS-60APU06-N3 Electronic	VS-60APU06-N3-Komponenten	VS-60APU06-N3-Verteiler	VS-60APU06-N3-Bild	VS-60APU06-N3-Teil
VS-60APU06-N3 Preis	VS-60APU06-N3 Hersteller	VS-60APU06-N3 Bild	VS-60APU06-N3 Aktie	VS-60APU06-N3 Inventar
VS-60APU06-N3 Neu	VS-60APU06-N3 Original	VS-60APU06-N3 garantiert	VS-60APU06-N3 RFQ	VS-60APU06-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