
	<h2 style="color: red;">VS-60EPS16-M3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-60EPS16-M3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 60A TO247AC
	Datenblätter:  VS-60EPS16-M3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 900 pcs 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-60EPS16-M3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 60A TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 60A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC Modified
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-2
Andere Namen	VS-60EPS16-M3GI
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1600V 60A Through Hole TO-247AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	60A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-60EPS16-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-60EPS16-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-60EPS16-M3 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-60EPS16-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-60EPS12-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 1.2KV 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60EPU02-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 60A 200V TO-247</p>	 <p>VS-60EPS12PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 60A TO247AC</p>	 <p>VS-60EPS08PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 60A TO247AC</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-60EPS16PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 60A 1600V TO-247</p>	 <p>VS-60EPS12-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE 1.2KV 60A TO247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-60EPS16-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-60EPS16-M3 Datenblatt	VS-60EPS16-M3-Datenblätter	VS-60EPS16-M3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-60EPS16-M3
VS-60EPS16-M3 Electronic	VS-60EPS16-M3-Komponenten	VS-60EPS16-M3-Verteiler	VS-60EPS16-M3-Bild	VS-60EPS16-M3-Teil
VS-60EPS16-M3 Preis	VS-60EPS16-M3 Hersteller	VS-60EPS16-M3 Bild	VS-60EPS16-M3 Aktie	VS-60EPS16-M3 Inventar
VS-60EPS16-M3 Neu	VS-60EPS16-M3 Original	VS-60EPS16-M3 garantiert	VS-60EPS16-M3 RFQ	VS-60EPS16-M3 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