

	<p><b>VS-VSKE166/04PBF</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKE166/04PBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 165A INTAPAK</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKE166/04PBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	VS-VSKE166/04PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 165A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	INT-A-PAK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-PAK (3)
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 165A Chassis Mount INT-A-PAK
Strom - Richt (Io)	165A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-VSKE166/04PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKE166/04PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKE166/04PBF 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-VSKE166/04PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-VSKE166/14PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.4KV 165A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKDU162/12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 102.5A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE166/08PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 165A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKDU300/06PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 230A INTAPAK</p>
 <p><b>VS-VSKE166/12PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.2KV 165A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE166/12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 165A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKE166/04PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V INT-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKDU162/12PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 1.2KV 102.5A INTAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKE166/04PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKE166/04PBF Datenblatt	VS-VSKE166/04PBF-Datenblätter	VS-VSKE166/04PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKE166/04PBF
VS-VSKE166/04PBF Electronic	VS-VSKE166/04PBF-Komponenten	VS-VSKE166/04PBF-Verteiler	VS-VSKE166/04PBF-Bild	VS-VSKE166/04PBF-Teil
VS-VSKE166/04PBF Preis	VS-VSKE166/04PBF Hersteller	VS-VSKE166/04PBF Bild	VS-VSKE166/04PBF Aktie	VS-VSKE166/04PBF Inventar
VS-VSKE166/04PBF Neu	VS-VSKE166/04PBF Original	VS-VSKE166/04PBF garantiert	VS-VSKE166/04PBF RFQ	VS-VSKE166/04PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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