

	<h2 style="color: red;">VS-VSKE166/14PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-VSKE166/14PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GP 1.4KV 165A INTAPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-VSKE166/14PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-VSKE166/14PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.4KV 165A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1400V
Supplier Device-Gehäuse	INT-A-PAK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-PAK (3)
Andere Namen	VSVSKE16614PBF
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
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 1400V 165A Chassis Mount INT-A-PAK
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20mA @ 1400V
Strom - Richt (Io)	165A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-VSKE166/14PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKE166/14PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKE166/14PBF 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-VSKE166/14PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 VS-VSKE166/12PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.2KV 165A INTAPAK	 VS-VSKE166/12PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 165A INTAPAK	 VS-VSKE166/14PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.4KV 165A INTAPAK	 VS-VSKE166/08PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 165A INTAPAK
 VS-VSKE166/08PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 165A INTAPAK	 VS-VSKE196/04PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 195A INTAPAK	 VS-VSKE196/04PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 195A INTAPAK	 VS-VSKE166/04PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 165A INTAPAK

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

VS-VSKE166/14PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKE166/14PBF Datenblatt	VS-VSKE166/14PBF-Datenblätter	VS-VSKE166/14PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKE166/14PBF
VS-VSKE166/14PBF Electronic	VS-VSKE166/14PBF-Komponenten	VS-VSKE166/14PBF-Verteiler	VS-VSKE166/14PBF-Bild	VS-VSKE166/14PBF-Teil
VS-VSKE166/14PBF Preis	VS-VSKE166/14PBF Hersteller	VS-VSKE166/14PBF Bild	VS-VSKE166/14PBF Aktie	VS-VSKE166/14PBF Inventar
VS-VSKE166/14PBF Neu	VS-VSKE166/14PBF Original	VS-VSKE166/14PBF garantiert	VS-VSKE166/14PBF RFQ	VS-VSKE166/14PBF Online bestellen