

	<p><b>VS-VSKJ236/12PBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKJ236/12PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN 1.2KV 115A INTAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKJ236/12PBF.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







**Spezifikationen**

Teilenummer	VS-VSKJ236/12PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN 1.2KV 115A INTAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	INT-A-PAK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	INT-A-PAK (3)
Andere Namen	VSVSKJ23612PBF
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
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Anode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Anode Standard 1200V
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20mA @ 1200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	115A

VS-VSKJ236/12PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKJ236/12PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKJ236/12PBF 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-VSKJ236/12PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VS-VSKJ250-08PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 800V 125A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ166/16PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.6KV 82.5A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ236/12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.2KV 115A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ250-08PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE 800V 125A MAGN-A-PAK</p>
 <p><b>VS-VSKJ236/04PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 400V INT-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ250-16PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE 1.6KV 125A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ236/16PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN 1.6KV 115A INTAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ236/16PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN 1.6KV 115A INTAPAK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VS-VSKJ236/12PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKJ236/12PBF Datenblatt	VS-VSKJ236/12PBF-Datenblätter	VS-VSKJ236/12PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKJ236/12PBF
VS-VSKJ236/12PBF Electronic	VS-VSKJ236/12PBF-Komponenten	VS-VSKJ236/12PBF-Verteiler	VS-VSKJ236/12PBF-Bild	VS-VSKJ236/12PBF-Teil
VS-VSKJ236/12PBF Preis	VS-VSKJ236/12PBF Hersteller	VS-VSKJ236/12PBF Bild	VS-VSKJ236/12PBF Aktie	VS-VSKJ236/12PBF Inventar
VS-VSKJ236/12PBF Neu	VS-VSKJ236/12PBF Original	VS-VSKJ236/12PBF garantiert	VS-VSKJ236/12PBF RFQ	VS-VSKJ236/12PBF Online bestellen