








	<h2>VS-VSKJ71/12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKJ71/12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.2KV 40A ADDAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKJ71/12.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-VSKJ71/12
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.2KV 40A ADDAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V
Supplier Device-Gehäuse	ADD-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ADD-A-PAK (3)
Andere Namen	VSVSKJ7112
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 40A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10mA @ 1200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	40A

VS-VSKJ71/12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKJ71/12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKJ71/12 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-VSKJ71/12 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-VSKJ71/16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 40A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ71/10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 40A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ71/06</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 40A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ71/16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 40A ADDAPAK</p>
 <p><b>VS-VSKJ71/14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.4KV 40A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ71/12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.2KV 40A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ71/10</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 40A ADDAPAK</p>	 <p><b>VS-VSKJ71/14</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 40A ADDAPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKJ71/12 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKJ71/12 Datenblatt	VS-VSKJ71/12-Datenblätter	VS-VSKJ71/12 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKJ71/12
VS-VSKJ71/12 Electronic	VS-VSKJ71/12-Komponenten	VS-VSKJ71/12-Verteiler	VS-VSKJ71/12-Bild	VS-VSKJ71/12-Teil
VS-VSKJ71/12 Preis	VS-VSKJ71/12 Hersteller	VS-VSKJ71/12 Bild	VS-VSKJ71/12 Aktie	VS-VSKJ71/12 Inventar
VS-VSKJ71/12 Neu	VS-VSKJ71/12 Original	VS-VSKJ71/12 garantiert	VS-VSKJ71/12 RFQ	VS-VSKJ71/12 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