

	<p><b>VSKJ320-04</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VSKJ320-04</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 400V 320A MAGNAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VSKJ320-04.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	VSKJ320-04
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE MODULE 400V 320A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	MAGN-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKJ320-04
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Anode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Anode Standard 400V 320A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 400V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	320A
Basisteilenummer	KJ320

VSKJ320-04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKJ320-04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKJ320-04 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 VSKJ320-04 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VSKJ250-16</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.6KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKJ320-04</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V 320A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKJ320-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 320A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKJ270-12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV 270A MAGNAPAK</p>
 <p><b>VSKJ320-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 800V 320A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKJ320-12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 1.2KV 320A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKJ320-12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV 320A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKJ250-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 250A MAGNAPAK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VSKJ320-04 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKJ320-04 Datenblatt	VSKJ320-04-Datenblätter	VSKJ320-04 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKJ320-04
VSKJ320-04 Electronic	VSKJ320-04-Komponenten	VSKJ320-04-Verteiler	VSKJ320-04-Bild	VSKJ320-04-Teil
VSKJ320-04 Preis	VSKJ320-04 Hersteller	VSKJ320-04 Bild	VSKJ320-04 Aktie	VSKJ320-04 Inventar
VSKJ320-04 Neu	VSKJ320-04 Original	VSKJ320-04 garantiert	VSKJ320-04 RFQ	VSKJ320-04 Online bestellen