
	<h2>VSKCL240-06S10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VSKCL240-06S10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 600V 250A MAGNAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VSKCL240-06S10.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	VSKCL240-06S10
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE MODULE 600V 250A MAGNAPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.57V @ 800A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	MAGN-A-PAK®
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKCL240-06S10
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 600V
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 600V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	250A
Basisteilenummer	KCL240

VSKCL240-06S10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKCL240-06S10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKCL240-06S10 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 VSKCL240-06S10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSKCL240-14S20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.4KV 250A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKC56/04</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKC56/04P</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKCL240-25S30</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 240A MAGNAPAK</p>
 <p><b>VSKC56/04A</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKC91/04</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKCL240-10S10</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 1KV 250A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VSKCL240-06S10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 600V 250A MAGNAPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKCL240-06S10 Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKCL240-06S10 Datenblatt	VSKCL240-06S10-Datenblätter	VSKCL240-06S10 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKCL240-06S10
VSKCL240-06S10 Electronic	VSKCL240-06S10-Komponenten	VSKCL240-06S10-Verteiler	VSKCL240-06S10-Bild	VSKCL240-06S10-Teil
VSKCL240-06S10 Preis	VSKCL240-06S10 Hersteller	VSKCL240-06S10 Bild	VSKCL240-06S10 Aktie	VSKCL240-06S10 Inventar
VSKCL240-06S10 Neu	VSKCL240-06S10 Original	VSKCL240-06S10 garantiert	VSKCL240-06S10 RFQ	VSKCL240-06S10 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