

	<p><b>VSKT430-16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VSKT430-16</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR DBL 2SCR 1600V 430A MAGNAPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VSKT430-16.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VSKT430-16</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	SCR DBL 2SCR 1600V 430A MAGNAPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs-Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	1600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SUPER MAGN-A-PAK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	675A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	430A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	15700A, 16400A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	500mA

VSKT430-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKT430-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKT430-16 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VSKT430-16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSKT26/16P</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKT430-20</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 2000V 430A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKT430-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 1800V 430A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKT26/14P</b> VISHAY IGBT Modules</p>
 <p><b>VSKT430-20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 2000V 430A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKT26/16S90P</b> VISHAY IGBT Modules</p>	 <p><b>VSKT430-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 1800V 430A MAGNAPAK</p>	 <p><b>VSKT430-16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 1600V 430A MAGNAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VSKT430-16 Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">VSKT430-16 Datenblatt</a>	<a href="#">VSKT430-16-Datenblätter</a>	<a href="#">VSKT430-16 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division VSKT430-16</a>
<a href="#">VSKT430-16 Electronic</a>	<a href="#">VSKT430-16-Komponenten</a>	<a href="#">VSKT430-16-Verteiler</a>	<a href="#">VSKT430-16-Bild</a>	<a href="#">VSKT430-16-Teil</a>
<a href="#">VSKT430-16 Preis</a>	<a href="#">VSKT430-16 Hersteller</a>	<a href="#">VSKT430-16 Bild</a>	<a href="#">VSKT430-16 Aktie</a>	<a href="#">VSKT430-16 Inventar</a>
<a href="#">VSKT430-16 Neu</a>	<a href="#">VSKT430-16 Original</a>	<a href="#">VSKT430-16 garantiert</a>	<a href="#">VSKT430-16 RFQ</a>	<a href="#">VSKT430-16 Online bestellen</a>

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