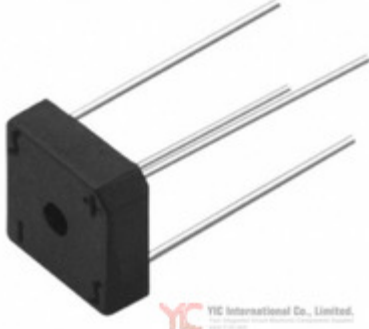

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-KBPC806PBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-KBPC806PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-KBPC806PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	VS-KBPC806PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	600V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 3A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	D-72
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Square, D-72
Andere Namen	VSKBPC806PBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 600V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	8A

VS-KBPC806PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-KBPC806PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-KBPC806PBF 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-KBPC806PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-KBPC806PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72</p>	 <p><b>VS-KBPC810PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p><b>VS-MBR0520PBF</b> VISHAY VISHAY SOD323</p>	 <p><b>VS-KBPC810PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>
 <p><b>VS-KBPC806</b> Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72</p>	 <p><b>VS-KBPC808PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p><b>VS-KBPC808PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p><b>VS-KBPC804PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-KBPC806PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-KBPC806PBF Datenblatt	VS-KBPC806PBF-Datenblätter	VS-KBPC806PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-KBPC806PBF
VS-KBPC806PBF Electronic	VS-KBPC806PBF-Komponenten	VS-KBPC806PBF-Verteiler	VS-KBPC806PBF-Bild	VS-KBPC806PBF-Teil
VS-KBPC806PBF Preis	VS-KBPC806PBF Hersteller	VS-KBPC806PBF Bild	VS-KBPC806PBF Aktie	VS-KBPC806PBF Inventar
VS-KBPC806PBF Neu	VS-KBPC806PBF Original	VS-KBPC806PBF garantiert	VS-KBPC806PBF RFQ	VS-KBPC806PBF 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