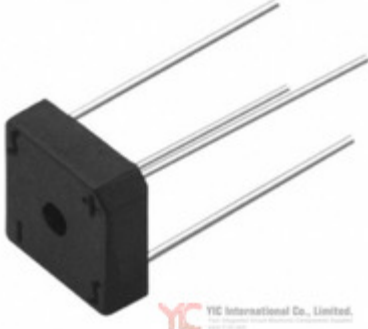

	<h2 style="color: red;">VS-KBPC802PBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-KBPC802PBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOD BRIDGE 1PH 8A D-72
	Datenblätter:  VS-KBPC802PBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-KBPC802PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOD BRIDGE 1PH 8A D-72
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	200V
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	VS-KBPC802PBF-ND
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 200V Through
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	8A

VS-KBPC802PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-KBPC802PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-KBPC802PBF 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-KBPC802PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-KBPC8005PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p>VS-KBPC804PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p>VS-KBPC801PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p>VS-KBPC806 Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72</p>
 <p>VS-KBPC8005PBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p>VS-KBPC806 Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72</p>	 <p>VS-KBPC801PBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE 1PH 8A D-72</p>	 <p>VS-KBPC806PBF Vishay Semiconductor Diodes Division BRIDGE RECTIFIER 600V 8.0A D-72</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-KBPC802PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-KBPC802PBF Datenblatt	VS-KBPC802PBF-Datenblätter	VS-KBPC802PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-KBPC802PBF
VS-KBPC802PBF Electronic	VS-KBPC802PBF-Komponenten	VS-KBPC802PBF-Verteiler	VS-KBPC802PBF-Bild	VS-KBPC802PBF-Teil
VS-KBPC802PBF Preis	VS-KBPC802PBF Hersteller	VS-KBPC802PBF Bild	VS-KBPC802PBF Aktie	VS-KBPC802PBF Inventar
VS-KBPC802PBF Neu	VS-KBPC802PBF Original	VS-KBPC802PBF garantiert	VS-KBPC802PBF RFQ	VS-KBPC802PBF Online bestellen

Contact us: **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