	<p>KBP101G C2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KBP101G C2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: BRIDGE DIODE 1A 50V GPP KBP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KBP101G C2.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	KBP101G C2
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	BRIDGE DIODE 1A 50V GPP KBP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	50V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBP
Andere Namen	KBP101G C2-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 50V Through Hole
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	1A

KBP101G C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBP101G C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBP101G C2 TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KBP101G C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KBP08ML-6747E4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay BRIDGE RECT 1P 800V 1.5A KBPM</p>	 <p>KBP102G C2 TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 100V GPP KBP</p>	 <p>KBP08M-M4/51 Electro-Films (EFI) / Vishay RECT BRIDGE 1.5A 800V KBPM</p>	 <p>KBP101G C2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 50V GPP KBP</p>
 <p>KBP08M-M4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division RECT BRIDGE 1.5A 800V KBPM</p>	 <p>KBP08M-E4/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE 1.5A 800V KBPM</p>	 <p>KBP103G C2 TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 200V GPP KBP</p>	 <p>KBP102G C2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 100V GPP KBP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KBP101G C2 TSC (Taiwan Semiconductor)	KBP101G C2 Datenblatt	KBP101G C2-Datenblätter	KBP101G C2 PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) KBP101G C2
KBP101G C2 Electronic	KBP101G C2-Komponenten	KBP101G C2-Verteiler	KBP101G C2-Bild	KBP101G C2-Teil
KBP101G C2 Preis	KBP101G C2 Hersteller	KBP101G C2 Bild	KBP101G C2 Aktie	KBP101G C2 Inventar
KBP101G C2 Neu	KBP101G C2 Original	KBP101G C2 garantiert	KBP101G C2 RFQ	KBP101G C2 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