



	KBP107G C2G	
	Hersteller-Teilenummer:	KBP107G C2G
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	BRIDGE DIODE 1A 1000V GPP KBP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 KBP107G C2G.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








Spezifikationen

Teilenummer	KBP107G C2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	BRIDGE DIODE 1A 1000V GPP KBP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	1kV
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	KBP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	4-SIP, KBP
Andere Namen	KBP107G C2G-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 1kV Through Hole
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1A

KBP107G C2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KBP107G C2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KBP107G C2G 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 KBP107G C2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KBP10G Diodes Incorporated RECT BRIDGE GPP 1000V 1.5A KBP</p>	 <p>KBP106G C2 TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 800V GPP KBP</p>	 <p>KBP10M-BP Micro Commercial Co DIODE BRIDGE 2A 1000V KBPR</p>	 <p>KBP105G C2 TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 600V GPP KBP</p>
 <p>KBP106G C2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 800V GPP KBP</p>	 <p>KBP107G C2 TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE DIODE 1A 1000V GPP KBP</p>	 <p>KBP10M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 1.5A 1000V KBPM</p>	 <p>KBP10M Fairchild/ON Semiconductor IC BRIDGE RECT 1.5A 1000V KBPM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KBP107G C2G TSC (Taiwan Semiconductor)	KBP107G C2G Datenblatt	KBP107G C2G-Datenblätter	KBP107G C2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) KBP107G C2G
KBP107G C2G Electronic	KBP107G C2G-Komponenten	KBP107G C2G-Verteiler	KBP107G C2G-Bild	KBP107G C2G-Teil
KBP107G C2G Preis	KBP107G C2G Hersteller	KBP107G C2G Bild	KBP107G C2G Aktie	KBP107G C2G Inventar
KBP107G C2G Neu	KBP107G C2G Original	KBP107G C2G garantiert	KBP107G C2G RFQ	KBP107G C2G 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