



CBRHDSH2-40 TR13

Hersteller Teilenummer:	CBRHDSH2-40 TR13
Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE 2A 40V 4HD DIP
Datenblätter:	CBRHDSH2-40 TR13.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CBRHDSH2-40 TR13 100% New Original 85000 Stk. Auf Lager, finden CBRHDSH2-40 TR13 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CBRHDSH2-40 TR13 Central Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CBRHDSH2-40 TR13: Info@IC-Components.com






























Die Spezifikationen von CBRHDSH2-40 TR13

Teilenummer	CBRHDSH2-40 TR13	Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Spannung - Spitzensper- (max)	40V	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	500mV @ 2A
Technologie	Schottky	Supplier Device-Gehäuse	4-HD DIP
Serie	-	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing	Andere Namen	CBRHDSH2-40 TR13-DKR CBRHDSH2-40 TR13-DKR-ND CBRHDSH2-40TR13-DKR
Betriebstemperatur	-50°C ~ 125°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Diodentyp	Single Phase
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Schottky 40V Surface Mount 4-HD DIP	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 40V
Strom - Richt (Io)	2A	Bestandsmenge	85000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Brücke-Gleichrichter	Beschreibung	RECT BRIDGE 2A 40V 4HD DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CBRHDSH2-40 TR13 enthaltene Keywords

Central Semiconductor CBRHDSH2-40 TR13	CBRHDSH2-40 TR13-Teil	CBRHDSH2-40 TR13 Preis	CBRHDSH2-40 TR13-Verteiler
CBRHDSH2-40 TR13 Technisch	CBRHDSH2-40 TR13 Aktie	CBRHDSH2-40 TR13-Inventar	CBRHDSH2-40 TR13 Lieferant
CBRHDSH2-40 TR13 Online Bestellung	CBRHDSH2-40 TR13-Anfrage	CBRHDSH2-40 TR13-Bild	CBRHDSH2-40 TR13 Bild
CBRHDSH2-40 TR13 pdf	CBRHDSH2-40 TR13 Datenblatt	CBRHDSH2-40 TR13 Datenblatt	CBRHDSH2-40 TR13 pdf Datenblatt
Laden Sie das CBRHDSH2-40 TR13-Datenblatt herunter	Central Semiconductor Hersteller	Central Semiconductor CBRHDSH2-40 TR13	Central Semiconductor Corp CBRHDSH2-40 TR13

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CBRHDSH1-40L TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 40V 1.2A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DB107G Beschreibung: DIODE BRIDGE 1000V 1A DB Hersteller: GeneSIC Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>70MT140KB Beschreibung: IR IGBT Modules Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 2778 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRHD-02 Beschreibung: CBRHD-02 CENTRAL SOP Hersteller: CENTRAL Auf Lager: Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBR04C120F5GAC Beschreibung: Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 9889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>GBU4M-G Beschreibung: RECT BRIDGE 4A 1000V GBU Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRHD-01TR13 Beschreibung: CBRHD-01TR13 CENTRAL HDDIP Hersteller: CENTRAL Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CBRHD-06TR13 Beschreibung: CBRHD-06TR13 Centralsemi SOP-4 Hersteller: Centralsemi Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHD-10 Beschreibung: CBRHD-10 CENTRAL MBSSOP-4 Hersteller: CENTRAL Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRSDSH5-40 Beschreibung: CBRSDSH5-40 Central SOIC-4 Hersteller: Central Auf Lager: Neues Original, 2842 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>VBE26-06NO7 Beschreibung: IXYS IGBT Modules Hersteller: IXYS Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ME701202 Beschreibung: PRX IGBT Modules Hersteller: PRX Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRHD-04 TR13 Beschreibung: RECT BRIDGE 500MA 400V 4HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHD-01 TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 100V 0.5A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHD-06 TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 600V 0.5A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>RMB2S-E3/80 Beschreibung: DIODE 0.5A 200V 150NS MBS Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHDSH2-100 TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 100V 2A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHDSH2-40 Beschreibung: CBRHDSH2-40 Central HDDIP Hersteller: Central Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRHDSH1-100TR13 Beschreibung: CBRHDSH1-100TR13 CENTRAL SOP4 Hersteller: CENTRAL Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHD-10 TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 1000V 0.5A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBR1-D040S Beschreibung: RECT BRIDGE 1A 400V 4SMDIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRHD-02 TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 200V 0.5A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHD-02TR13 Beschreibung: CBRHD-02TR13 CENTRAL SOP4 Hersteller: CENTRAL Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHDSH1-100 TR13 Beschreibung: IC RECT BRIDGE 100V 1A HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBR1-D100S Beschreibung: RECT BRIDGE 1A 1KV 4SMDIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 52000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRSDSH2-100 TR13 Beschreibung: RECT BRIDGE 2A 100V 4SMDIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>GBJ1006-F Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 600V 10A GBJ Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CBRSDSH2-40 TR13 Beschreibung: RECT BRIDGE 2A 40V 4SMDIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHDSH1-60 TR13 Beschreibung: CBRHDSH1-60 TR13 Central HDDIP Hersteller: Central Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CBRHDSH1-200 TR13 Beschreibung: RECT BRIDGE 1A 200V 4HD DIP Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong