

B05S-G

Hersteller Teilenummer:	B05S-G
Hersteller / Marke	Comchip Technology
Teil der Beschreibung:	RECT BRIDGE GPP 50V 0.8A MBS
Datenblätter:	B05S-G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

B05S-G 100% Neu Original 12000 pcs auf Lager, Finden Sie B05S-G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, B05S-G kaufen Comchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage B05S-G: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von B05S-G

Teilenummer	B05S-G	Hersteller / Marke	Comchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	B05	Verpackung / Gehäuse	TO-269AA, 4-BESOP
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	MBS	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Three Phase Standard 50V Surface Mount MBS	Technologie	Standard
Diodentyp	Three Phase	Spannung - Spitzensperr- (max)	50V
Strom - Richt (Io)	800mA	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 800mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V	Andere Namen	641-1333-1
Bestandsmenge	12000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Brücke-Gleichrichter
Beschreibung	RECT BRIDGE GPP 50V 0.8A MBS	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In B05S-G enthaltene Keywords

Comchip Technology B05S-G	B05S-G-Teil	B05S-G Preis	B05S-G-Vertriebspartner
B05S-G Technisch	B05S-G-Bestand	B05S-G Inventar	B05S-G Lieferant
B05S-G Online-Bestellung	B05S-G Anfrage	B05S-G-Bild	B05S-G Bild
B05S-G pdf	B05S-G Datenblatt	B05S-G Datenblatt	B05S-G pdf-Datenblatt
Laden Sie das B05S-G-Datenblatt herunter	Comchip Technology Hersteller	Comchip Technology B05S-G	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>B0540WS Beschreibung: B0540WS DIODES SOD-323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530W-1-F Beschreibung: B0530W-1-F DIODES SOD-123 Hersteller: DIODES Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530-LW Beschreibung: B0530-LW DIODES SOD-123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0540W SF Beschreibung: B0540W SF CJ SOD123 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530W-7-F Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0524S-3W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0530W-7 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530W-7-G Beschreibung: B0530W-7-G DIODES SOD123 Hersteller: DIODES Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WF RH Beschreibung: B0530WF RH TSC SOD-123 Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B05B-F31SK-GGYR(LF)(AU) Beschreibung: B05B-F31SK-GGYR(LF)(AU) JST USB Hersteller: JST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B05B-F31SK-GGXR(LF)(AU) Beschreibung: B05B-F31SK-GGXR(LF)(AU) JST USB Hersteller: JST Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0540W-7 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 500MA SOD123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0540LW-7-F Beschreibung: B0540LW-7-F DIODES SOD-123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0540WS-7 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 500MA SOD323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1012000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WS RR Beschreibung: B0530WS RR TSC SOD-323 Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0530W SE Beschreibung: B0530W SE SOD123 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530W-I Beschreibung: B0530W-I LITEON SOD123 Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 129000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WS-7-F Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 268000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0540 T/R Beschreibung: B0540 T/R PANJIT SOD-123 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0540W-7-F Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 500MA SOD123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 139000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530W Beschreibung: B0530W SOD-123 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0530WSE Beschreibung: B0530WSE CJ SOD-123 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WS-7-G Beschreibung: B0530WS-7-G DIODES SOD323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0540W-TR7 Beschreibung: B0540W-TR7 STL SOT-123 Hersteller: STL Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0530-LW-7-F Beschreibung: B0530-LW-7-F DIODES SOD-123 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WS SE Beschreibung: B0530WS SE CJ SOD323 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WS-7 Beschreibung: B0530WS-7 DIODES SOD323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 80200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>B0540W Beschreibung: B0540W SOD-123 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0530WS Beschreibung: B0530WS CJ SOD-323 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>B0540WS-7-F Beschreibung: B0540WS-7-F DIODES SOD-323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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 Territorien, Hongkong