



GBPC3506W

Hersteller Teilenummer:	GBPC3506W
Hersteller / Marke	GeneSiC Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE BRIDGE 600V 35A GBPC-W
Datenblätter:	GBPC3506W.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GBPC3506W 100% Neu Original 5900 pcs auf Lager, Finden Sie GBPC3506W Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GBPC3506W kaufen GeneSiC Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GBPC3506W: Info@IC-Components.com


























Die Spezifikationen von GBPC3506W

Teilenummer	GBPC3506W	Hersteller / Marke	GeneSiC Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	4-Square, GBPC-W	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	GBPC-W
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier Single Phase Standard 600V Through Hole GBPC-W
Technologie	Standard	Diodentyp	Single Phase
Spannung - Spitzensper- (max)	600V	Strom - Richt (Io)	35A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 17.5A	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Andere Namen	GBPC3506WGS	Bestandsmenge	5900 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Brücke-Gleichrichter	Beschreibung	DIODE BRIDGE 600V 35A GBPC-W
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GBPC3506W enthaltene Keywords

GeneSiC Semiconductor GBPC3506W	GBPC3506W-Teil	GBPC3506W Preis	GBPC3506W-Vertriebspartner
GBPC3506W Technisch	GBPC3506W-Bestand	GBPC3506W Inventar	GBPC3506W Lieferant
GBPC3506W Online-Bestellung	GBPC3506W Anfrage	GBPC3506W-Bild	GBPC3506W Bild
GBPC3506W.pdf	GBPC3506W Datenblatt	GBPC3506W Datenblatt	GBPC3506W.pdf-Datenblatt
Laden Sie das GBPC3506W-Datenblatt herunter	GeneSiC Semiconductor Hersteller	GeneSiC Semiconductor GBPC3506W	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GBPC3506A Beschreibung: GBPC3506A VISHAY GBPC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3510 Beschreibung: BRIDGE RECTIFIER GPP 35A GBPC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3508W Beschreibung: DIODE BRIDGE 800V 35A GBPC-TW Hersteller: GeneSiC Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC3502 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 200V 35A GBPC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GBPC2512W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3508-E4/51 Beschreibung: RECTIFIER BRIDGE 35A 800V GBPC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GBPC3506-03 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3504 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 400V GBPC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3508 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 800V 35A GBPC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC3510 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 1000V 35A GBPC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3510W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 1000V GBPCW Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GBPC3504A Beschreibung: GBPC3504A IR GBPC-A Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC3502 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 200V GBPC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3506-E4/51 Beschreibung: RECTIFIER BRIDGE 35A 600V GBPC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC2510W(UM)/1 Beschreibung: GBPC2510W(UM)/1 VISHAY DIP Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC3510W Beschreibung: DIODE BRIDGE 1000V 35A GBPC-TW Hersteller: GeneSiC Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3508W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 800V GBPC-W Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GBPC350N6W Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC2510W Beschreibung: DIODE BRIDGE 1000V 25A GBPC-TW Hersteller: GeneSiC Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3508W-E4/51 Beschreibung: RECTIFIER BRIDGE 35A 800V GBPC-W Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC2510W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 1000V 25A GBPCW Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC3510W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 1000V GBPC-W Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3502-B Beschreibung: GBPC3502-B VISHAY DIP-4 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3510-E4/51 Beschreibung: RECTIFIER BRIDGE 35A 1000V GBPC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>GBPC3510A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3506W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 600V 35A GBPCW Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3508 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 800V GBPC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>GBPC3508W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 800V 35A GBPCW Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3506W Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 35A 600V GBPC-W Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>GBPC3504 Beschreibung: RECT BRIDGE GPP 400V 35A GBPC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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