



DF7-6RS/P-3.96

Hersteller Teilenummer:	DF7-6RS/P-3.96
Hersteller / Marke	Hirose
Teil der Beschreibung:	CONN RETAINER 6POS 3.96MM
Datenblätter:	DF7-6RS/P-3.96.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DF7-6RS/P-3.96 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie DF7-6RS/P-3.96 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DF7-6RS/P-3.96 kaufen Hirose mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DF7-6RS/P-3.96: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DF7-6RS/P-3.96

Teilenummer	DF7-6RS/P-3.96	Hersteller / Marke	Hirose
Serie	DF7	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Zubehör-Typ	Retainer Clip	Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	DF7 Series
Eigenschaften	-	Anzahl der Positionen	6
Andere Namen	*DF7-6RS/P-3.96 H2722	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Rechteckige Steckverbinder-Zubehör	Beschreibung	CONN RETAINER 6POS 3.96MM
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DF7-6RS/P-3.96 enthaltene Keywords

Hirose DF7-6RS/P-3.96	DF7-6RS/P-3.96-Teil	DF7-6RS/P-3.96 Preis	DF7-6RS/P-3.96-Vertriebspartner
DF7-6RS/P-3.96 Technisch	DF7-6RS/P-3.96-Bestand	DF7-6RS/P-3.96 Inventar	DF7-6RS/P-3.96 Lieferant
DF7-6RS/P-3.96 Online-Bestellung	DF7-6RS/P-3.96 Anfrage	DF7-6RS/P-3.96-Bild	DF7-6RS/P-3.96 Bild
DF7-6RS/P-3.96 pdf	DF7-6RS/P-3.96 Datenblatt	DF7-6RS/P-3.96 Datenblatt	DF7-6RS/P-3.96 pdf-Datenblatt
Laden Sie das DF7-6RS/P-3.96-Datenblatt herunter	Hirose Hersteller	Hirose DF7-6RS/P-3.96	Hirose Electric Co Ltd DF7-6RS/P-3.96

Sie können auch interessiert sein:

 DF75LA80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75LB80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AA80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75LA120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75LA60 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75LB120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75AA040 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75BL160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75LA160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75BA60 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75BA080 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75BA80M Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75AA060 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75BA80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75LA180 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75AA160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AA080 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75LB160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75AA160M Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AA120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75BA160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF75AA020 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AA140 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AC160 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF71324AD80FPV Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100QFP Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AC80 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75AA180 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF71243N50FPV#Z1 Z10T Beschreibung: DF71243N50FPV#Z1 Z10T RENESAS LQFP-48 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 160100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF75BA120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DF71243BN50FPAFV Beschreibung: DF71243BN50FPAFV RENESAS LQFP-48 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 160100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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