



71757-200CALF

Hersteller Teilenummer:	71757-200CALF
Hersteller / Marke	Amphenol FCI
Teil der Beschreibung:	CONN PCMCIA CARD PUSH-PUSH R/A
Datenblätter:	71757-200CALF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 26300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

71757-200CALF 100% Neu Original 26300 pcs auf Lager. Finden Sie 71757-200CALF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 71757-200CALF kaufen Amphenol Commercial (Amphenol ICC) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 71757-200CALF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 71757-200CALF

Teilenummer	71757-200CALF	Hersteller / Marke	Amphenol FCI
Serie	71757	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Through Hole, Right Angle
detaillierte Beschreibung	68, 68 Position Card Connector PCMCIA - CardBus Through Hole, Right Angle Gold	Eigenschaften	Card Guides
Höhe über Karte	0.457" (11.60mm)	Anschlussstyp	Stacked Connector and Ejector
Anzahl der Positionen	68, 68	Kontakt-Finish	Gold
Kontakt-Finish Stärke	3.00µin (0.076µm)	Speicherkarten-Typ	PCMCIA - CardBus
Montagefunktion	Normal, Standard - Top	Einsetz-, Entfernenverfahren	Push In, Push Out
Auswurfseite	Right	Bestandsmenge	26300 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Memory Connectors-PC Card Sockets	Beschreibung	CONN PCMCIA CARD PUSH-PUSH R/A
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 71757-200CALF enthaltene Keywords

Amphenol Commercial (Amphenol ICC) 71757-200CALF	71757-200CALF-Teil	71757-200CALF Preis	71757-200CALF-Vertriebspartner
71757-200CALF Lieferant	71757-200CALF Technisch	71757-200CALF-Bestand	71757-200CALF Inventar
71757-200CALF Bild	71757-200CALF Online-Bestellung	71757-200CALF Anfrage	71757-200CALF-Bild
71757-200CALF pdf-Datenblatt	71757-200CALF pdf	71757-200CALF Datenblatt	71757-200CALF Datenblatt
	Laden Sie das 71757-200CALF-Datenblatt herunter	Amphenol Commercial (Amphenol ICC) Hersteller	Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor 71757-200CALF
Amphenol Commercial Products 71757-200CALF	Amphenol FCI (Amphenol ICC) 71757-200CALF	Amphenol Information Communication & Commercial 71757-200CALF	

Sie können auch interessiert sein:

<p>71757-100CALF Beschreibung: CONN PCMCIA CARD PUSH-PUSH R/A Hersteller: Amphenol Commercial (Amphenol ICC) Auf Lager: Neues Original, 26300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71718-2000 Beschreibung: 71718-2000 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71742-2001 Beschreibung: 71742-2001 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>71718-2900 Beschreibung: 71718-2900 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71715-4001 Beschreibung: 71715-4001 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71757-300CALF Beschreibung: CONN PCMCIA CARD PUSH-PUSH R/A Hersteller: Amphenol Commercial (Amphenol ICC) Auf Lager: Neues Original, 26300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>71742-0006 Beschreibung: 71742-0006 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71742-2002 Beschreibung: 71742-2002 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71736-2002 Beschreibung: 71736-2002 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7176 Beschreibung: HANDLE INSTR RND .312"DIA ALUM Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71742-0004 Beschreibung: 71742-0004 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71743-4040 Beschreibung: 71743-4040 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>717-00016-01 Beschreibung: 717-00016-01 GARMIN SMD Hersteller: GARMIN Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71736-0011 Beschreibung: CONN SKT DIMM 168POS PCB Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71741-0001 Beschreibung: 71741-0001 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>71742-2003 Beschreibung: 71742-2003 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71743-1045 Beschreibung: 71743-1045 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71743-1040 Beschreibung: 71743-1040 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7172 Beschreibung: HANDLE INSTR RND .156"DIA ALUM Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71741-0003 Beschreibung: 71741-0003 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71743-1081 Beschreibung: CONN RCPT 80POS .050 VERT SCA-2 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>500901-0800 Beschreibung: CONN MICRO SD CARD HINGED TYPE Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71743-4240 Beschreibung: 71743-4240 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71741-0002 Beschreibung: 71741-0002 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>71736-2001 Beschreibung: 71736-2001 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1734451-1 Beschreibung: CONN COMPACT FLASH CARD R/A SMD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71743-1085 Beschreibung: 71743-1085 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>71742-3003 Beschreibung: 71742-3003 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71742-3001 Beschreibung: 71742-3001 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>71741-2001 Beschreibung: 71741-2001 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 100 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