



NFM3DCC221R1H3L

Hersteller Teilenummer:	NFM3DCC221R1H3L
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 220PF 50V 1205
Datenblätter:	NFM3DCC221R1H3L(1).pdf NFM3DCC221R1H3L(2).pdf NFM3DCC221R1H3L(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NFM3DCC221R1H3L 100% Neu Original 11000 pcs auf Lager, Finden Sie NFM3DCC221R1H3L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NFM3DCC221R1H3L kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NFM3DCC221R1H3L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NFM3DCC221R1H3L

Teilenummer	NFM3DCC221R1H3L	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	EMIFIL®, NFM3	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1205 (3212 Metric), 3 PC Pad	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	220pF Feed Through Capacitor 50V 300mA 1205 (3212 Metric), 3 PC Pad	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.049" W (3.20mm x 1.25mm)
Höhe (max)	0.035" (0.90mm)	Einfügedämpfung	-
Strom	300mA	Gewindegröße	-
Kapazität	220pF	Toleranz	-20%, +50%
Temperaturkoeffizient	-	DC-Widerstand (DCR) (Max)	-
Andere Namen	490-11845-1	Bestandsmenge	11000 pcs Stock
Kategorie	Filter > Futter durch Kondensatoren	Beschreibung	CAP FEEDTHRU 220PF 50V 1205
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NFM3DCC221R1H3L enthaltene Keywords

Murata Electronics NFM3DCC221R1H3L	NFM3DCC221R1H3L-Teil	NFM3DCC221R1H3L Preis	NFM3DCC221R1H3L-Vertriebspartner
NFM3DCC221R1H3L Technisch	NFM3DCC221R1H3L-Bestand	NFM3DCC221R1H3L Inventar	NFM3DCC221R1H3L Lieferant
NFM3DCC221R1H3L Online-Bestellung	NFM3DCC221R1H3L Anfrage	NFM3DCC221R1H3L-Bild	NFM3DCC221R1H3L Bild
NFM3DCC221R1H3L pdf	NFM3DCC221R1H3L Datenblatt	NFM3DCC221R1H3L Datenblatt	NFM3DCC221R1H3L pdf-Datenblatt
Laden Sie das NFM3DCC221R1H3L-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics NFM3DCC221R1H3L	MURATA NFM3DCC221R1H3L
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM3DCC221R1H3L	
	NFM3DCC221R1H3L		

Sie können auch interessiert sein:

<p>NFM31PC276B0J3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 27UF 20% 6.3V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC223R1H3L9 Beschreibung: NFM3DCC223R1H3L9 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM40R01C220T1M00-54 Beschreibung: NFM40R01C220T1M00-54 MURATA 1206-220 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC471R1H3L/NFM3212R13C471RT1M00-67 Beschreibung: NFM3DCC471R1H3L/NFM3212R13C471RT1M00-67 MURATA 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM40P12C223T1M00-54/NFM3DPC223R1H2L Beschreibung: NFM40P12C223T1M00-54(NFM3DPC223R1H2L) MURATA 1205-223 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC220U1H3L(NFM40R01C220T1M00) Beschreibung: NFM3DCC220U1H3L(NFM40R01C220T1M00) MURATA 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC471R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DPC223R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 41600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC102R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC223R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31PT101C1E9L Beschreibung: NFM31PT101C1E9L MURATA Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 84400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PC475B1C3D Beschreibung: NFM21PC475B1C3D MURATA 4kreal Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM31HC223R1H3L Beschreibung: NFM31HC223R1H3L MURATA 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PC475B1A3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 4.7UF 20% 10V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM40R01C101T1M00 Beschreibung: NFM40R01C101T1M00 MURATA 1206-101 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DPC223R1H2L Beschreibung: NFM3DPC223R1H2L MURATA 1206-223 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM40R01C470T1M00 Beschreibung: NFM40R01C470T1M00 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC222R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC101U1H3L/NFM40R01C101T1MURATA 1205 Beschreibung: NFM3DCC101U1H3L/NFM40R01C101T1MURATA 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC470U1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM40R01C101T1M00-54 Beschreibung: NFM40R01C101T1M00-54 MURATA 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC101U1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 100PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM40P12C222T1M00-607 Beschreibung: NFM40P12C222T1M00-607 MURATA 1206-222 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31KC104R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 73400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC221U1H3L Beschreibung: NFM3DCC221U1H3L MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC220U1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 22PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PS106B0J3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 10UF 20% 6.3V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM31HK104R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31KC103R2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.01UF 100V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31SP507X1E4L Beschreibung: NFM31SP507X1E4L MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 59500 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