



NFM41PC155B1E3L

Hersteller Teilenummer:	NFM41PC155B1E3L
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 1.5UF 25V 1806
Datenblätter:	NFM41PC155B1E3L(1).pdf NFM41PC155B1E3L(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NFM41PC155B1E3L 100% Neu Original 12500 pcs auf Lager, Finden Sie NFM41PC155B1E3L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NFM41PC155B1E3L kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NFM41PC155B1E3L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NFM41PC155B1E3L

Teilenummer	NFM41PC155B1E3L	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	EMIFIL®, NFM41	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1806 (4516 Metric), 3 PC Pad	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	1.5µF Feed Through Capacitor 25V 6A 9 mOhm 1806 (4516 Metric), 3 PC Pad	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.177" L x 0.063" W (4.50mm x 1.60mm)
Höhe (max)	0.047" (1.20mm)	Einfügedämpfung	-
Strom	6A	Gewindegröße	-
Kapazität	1.5µF	Toleranz	-20%, +50%
Temperaturkoeffizient	-	DC-Widerstand (DCR) (Max)	9 mOhm
Andere Namen	490-6986-6	Bestandsmenge	12500 pcs Stock
Kategorie	Filter > Futter durch Kondensatoren	Beschreibung	CAP FEEDTHRU 1.5UF 25V 1806
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NFM41PC155B1E3L enthaltene Keywords

Murata Electronics NFM41PC155B1E3L	NFM41PC155B1E3L-Teil	NFM41PC155B1E3L Preis	NFM41PC155B1E3L-Vertriebspartner
NFM41PC155B1E3L Technisch	NFM41PC155B1E3L-Bestand	NFM41PC155B1E3L Inventar	NFM41PC155B1E3L Lieferant
NFM41PC155B1E3L Online-Bestellung	NFM41PC155B1E3L Anfrage	NFM41PC155B1E3L-Bild	NFM41PC155B1E3L Bild
NFM41PC155B1E3L pdf	NFM41PC155B1E3L Datenblatt	NFM41PC155B1E3L Datenblatt	NFM41PC155B1E3L pdf-Datenblatt
Laden Sie das NFM41PC155B1E3L-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics NFM41PC155B1E3L	MURATA NFM41PC155B1E3L
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM41PC155B1E3L	
	NFM41PC155B1E3L		

Sie können auch interessiert sein:

<p>NFM41CC470U2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R01C221T1M00-54 Beschreibung: NFM41R01C221T1M00-54 MURATA 4516-221 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R01C100T1M00-54 Beschreibung: NFM41R01C100T1M00-54 MURATA 1808-101 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41R01C221T1M00/NFM41CC221U2A3L Beschreibung: NFM41R01C221T1M00/NFM41CC221U2A3L MURATA 1806 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC222R2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41P11C204T1M00 Beschreibung: NFM41P11C204T1M00 MUTARA 1808 Hersteller: MUTARA Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41CC222R2A3L/NFM41R10C222T1M00 Beschreibung: NFM41CC222R2A3L/NFM41R10C222T1M00 MURATA 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41P11C204T1 Beschreibung: NFM41P11C204T1 MURATA 1808 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R00C471T1M00-54 Beschreibung: NFM41R00C471T1M00-54 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41PC204F1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.2UF 50V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 18400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41PC204F1H3 Beschreibung: NFM41PC204F1H3 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R01C101T1M Beschreibung: NFM41R01C101T1M 1806101T Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41P11C204T1M00-54/T250 Beschreibung: NFM41P11C204T1M00-54/T250 MURATA 1808 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC220U2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 22PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R00C101T1M00-54 Beschreibung: NFM41R00C101T1M00-54 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 24700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41CC471R2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R01C221T1M00-54/T255 Beschreibung: NFM41R01C221T1M00-54/T255 MURATA 1808 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R00C470T1M00-54E255 Beschreibung: NFM41R00C470T1M00-54E255 MURATA Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41R00C470T1M00-54/T255 Beschreibung: NFM41R00C470T1M00-54/T255 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R01C220T1M00-54 Beschreibung: NFM41R01C220T1M00-54 MURATA 4516-220 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41P11C204T1-0140 Beschreibung: NFM41P11C204T1-0140 MARATA 1806 Hersteller: MARATA Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41CC220U2A3L/NFM41R01C220T1M00 Beschreibung: NFM41CC220U2A3L/NFM41R01C220T1M00 1806 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R01C221T1M00 Beschreibung: NFM41R01C221T1M00 MURATA SDM Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC223R Beschreibung: NFM41CC223R 1806223 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41P11C204T1M00-54 Beschreibung: NFM41P11C204T1M00-54 SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC221R2A3L Beschreibung: NFM41CC221R2A3L MURATA 1808L Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R00C470T1M00-54 Beschreibung: NFM41R00C470T1M00-54 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41CC221U2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 220PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41R00C221T1M00-54 Beschreibung: NFM41R00C221T1M00-54 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC223R2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 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