



**NFM18CC101R1C3D**

Hersteller Teilenummer:	NFM18CC101R1C3D
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 100PF 20% 16V 0603
Datenblätter:	NFM18CC101R1C3D(1).pdf NFM18CC101R1C3D(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

NFM18CC101R1C3D 100% Neu Original 28000 pcs auf Lager, Finden Sie NFM18CC101R1C3D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NFM18CC101R1C3D kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NFM18CC101R1C3D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von NFM18CC101R1C3D

Teilenummer	NFM18CC101R1C3D	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	EMIFIL®, NFM18	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	100pF Feed Through Capacitor 16V 500mA 300 mOhm 0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	Spannung - Nennwert	16V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe (max)	0.028" (0.70mm)	Einfügedämpfung	-
Strom	500mA	Gewindegröße	-
Kapazität	100pF	Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	-	DC-Widerstand (DCR) (Max)	300 mOhm
Andere Namen	490-6961-6	Bestandsmenge	28000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Filter &gt; Futter durch Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP FEEDTHRU 100PF 20% 16V 0603
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NFM18CC101R1C3D enthaltene Keywords

Murata Electronics NFM18CC101R1C3D	NFM18CC101R1C3D-Teil	NFM18CC101R1C3D Preis	NFM18CC101R1C3D-Vertriebspartner
NFM18CC101R1C3D Technisch	NFM18CC101R1C3D-Bestand	NFM18CC101R1C3D Inventar	NFM18CC101R1C3D Lieferant
NFM18CC101R1C3D Online-Bestellung	NFM18CC101R1C3D Anfrage	NFM18CC101R1C3D-Bild	NFM18CC101R1C3D Bild
NFM18CC101R1C3D pdf	NFM18CC101R1C3D Datenblatt	NFM18CC101R1C3D Datenblatt	NFM18CC101R1C3D pdf-Datenblatt
Laden Sie das NFM18CC101R1C3D-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics NFM18CC101R1C3D	MURATA NFM18CC101R1C3D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM18CC101R1C3D	
	NFM18CC101R1C3D		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>NFM18CC223R1C3</b> Beschreibung: NFM18CC223R1C3 SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18CC223R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 66900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18CC222R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 66800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM15PC755R0GHE</b> Beschreibung: NFM15PC755R0GHE MURATA 0402C Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC104D0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 6.3V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18CC471R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM-220S1</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18CC102R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM-230A</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM18PC225B0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 88000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC474D0G3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 4V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC105R0G3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 4V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM18CC221R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 220PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC224D0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.22UF 6.3V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC474R0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM18PC224R0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.22UF 6.3V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM-220S</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC105R0J3D</b> Beschreibung: NFM15PC105R0J3D MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM-230ST</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC435R0E3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 4.3UF 20% 2.5V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 215800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18CC220U1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 22PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM15PC474B0J3D</b> Beschreibung: NFM15PC474B0J3D MURATA 402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 288500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM15PC435R0G3D</b> Beschreibung: NFM15PC435R0G3D MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 215800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM-210V(250V10A)</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM18PC474R0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18PC225B1A3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 10V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18PC104R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM18PC105R0J3D-FW</b> Beschreibung: NFM18PC105R0J3D-FW MURATA SOD523 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18PC105R0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 6.3V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 110900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM18CC470U1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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