



GRM31CR71A226ME15K

Hersteller Teilenummer:	GRM31CR71A226ME15K
Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
Datenblätter:	GRM31CR71A226ME15K(1).pdf GRM31CR71A226ME15K(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GRM31CR71A226ME15K 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM31CR71A226ME15K Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM31CR71A226ME15K kaufen Murata Power Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM31CR71A226ME15K: Info@IC-Components.com

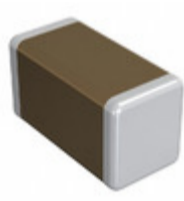

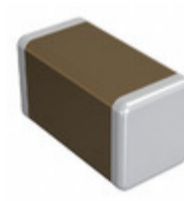
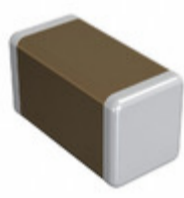
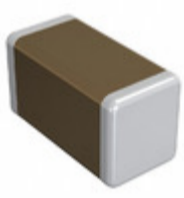
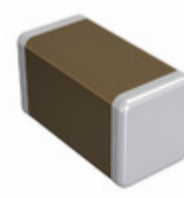
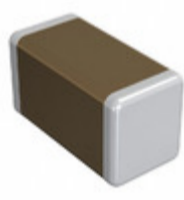
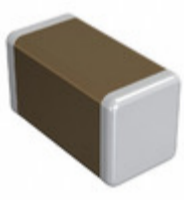
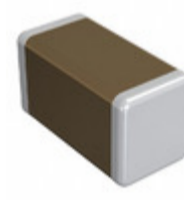
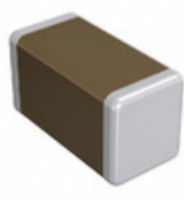


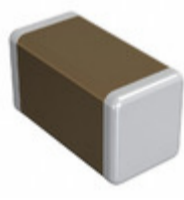
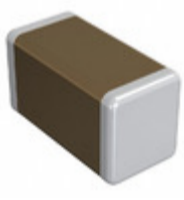
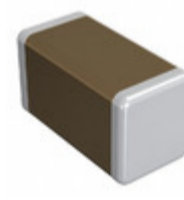
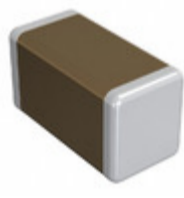
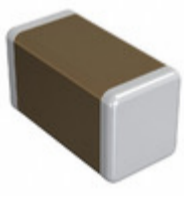
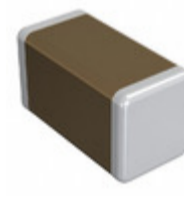
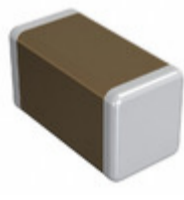
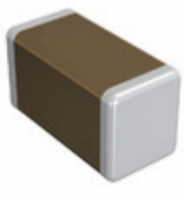
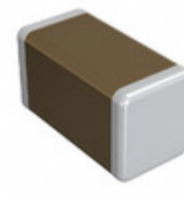


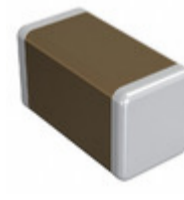
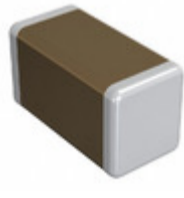

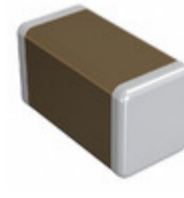


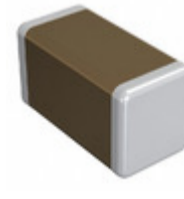
Die Spezifikationen von GRM31CR71A226ME15K

Teilenummer	GRM31CR71A226ME15K	Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Hersteller-Teilenummer	GRM31CR71A226ME15K	Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
Expanded Beschreibung	22µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	10V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-	Toleranz	22µF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%	Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-	Polarisation	1206 (3216 Metric)
Dicke (max)	X7R	Leitungsstil	0.071" (1.80mm)
Fehlerrate	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X7R 1206	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM31CR71A226ME15K enthaltene Keywords

Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	GRM31CR71A226ME15K-Teil	GRM31CR71A226ME15K Preis	GRM31CR71A226ME15K-Vertriebspartner
GRM31CR71A226ME15K Technisch	GRM31CR71A226ME15K-Bestand	GRM31CR71A226ME15K Inventar	GRM31CR71A226ME15K Lieferant
GRM31CR71A226ME15K Online-Bestellung	GRM31CR71A226ME15K Anfrage	GRM31CR71A226ME15K-Bild	GRM31CR71A226ME15K Bild
GRM31CR71A226ME15K pdf	GRM31CR71A226ME15K Datenblatt	GRM31CR71A226ME15K Datenblatt	GRM31CR71A226ME15K pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM31CR71A226ME15K-Datenblatt herunter	Murata Power Solutions Hersteller	Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	Murata Power Solutions Inc. GRM31CR71A226ME15K

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM31CR71C106KAC7K Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR70J226ME19K Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71C475MA01L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71A226KE15L Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR70J106MA01K Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR61H225KA88L Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71E106KA12K Beschreibung: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR6YA106KA12L Beschreibung: CAP CER 10UF 35V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71C106KA12L Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71C106MA12L Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71A106MA0L Beschreibung: GRM31CR71A106MA0L MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71A226KE15K Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Power Solutions Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71A106MA01L Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71A106KA01L Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71C335KA01L Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71A475KA01K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR70J106KA01K Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR70J106KA01L Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR70J226KE19L Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71C106KAC7L Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71C475KA01L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71A226ME15L Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71C106MAC7L Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71A475KA01L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71C475KA01K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) Beschreibung: GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) MURATA 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR70J226ME19L Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM31CR71A475MA01L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71A106KA01K Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM31CR71E106KA12L Beschreibung: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 800 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