



GRM033C80J823ME15D

fabricante Numero di parte:	GRM033C80J823ME15D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201
Schede tecniche:	GRM033C80J823ME15D(1).pdf GRM033C80J823ME15D(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

GRM033C80J823ME15D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM033C80J823ME15D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM033C80J823ME15D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM033C80J823ME15D: Info@IC-Components.com


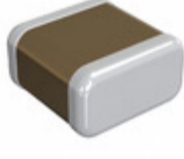
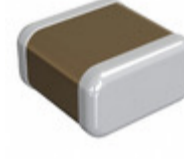
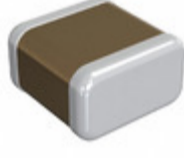
















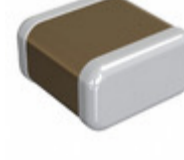





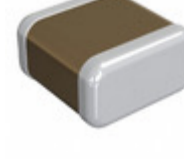



Le specifiche di GRM033C80J823ME15D

Numero di parte	GRM033C80J823ME15D	Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GRM	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 105°C
codice articolo del costruttore	GRM033C80J823ME15D	Descrizione	CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201
Descrizione espansione	0.082µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	6.3V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	Derating Recommended	Tolleranza	0.082µF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±20%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0201 (0603 Metric)
Spessore (max)	X6S	Tipo conduttore	0.013" (0.33mm)
Tasso di fallimento	-	Altri nomi	490-10401-2
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con GRM033C80J823ME15D

Murata Power Solutions GRM033C80J823ME15D	Parte GRM033C80J823ME15D	Prezzo GRM033C80J823ME15D	Distributore GRM033C80J823ME15D
GRM033C80J823ME15D tecnico	Azione GRM033C80J823ME15D	Inventario GRM033C80J823ME15D	Fornitore GRM033C80J823ME15D
Ordine online GRM033C80J823ME15D	Richiesta GRM033C80J823ME15D	Immagine GRM033C80J823ME15D	Immagine GRM033C80J823ME15D
GRM033C80J823ME15D pdf	Datasheet GRM033C80J823ME15D	Scheda tecnica GRM033C80J823ME15D	Scheda tecnica GRM033C80J823ME15D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM033C80J823ME15D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM033C80J823ME15D	Murata Power Solutions Inc. GRM033C80J823ME15D

Potresti essere anche interessato:

 <p>GRM033R60G224ME15D Descrizione: CAP CER 0.22UF 4V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J473ME19J Descrizione: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J823KE15D Descrizione: CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033R60G105MEA2D Descrizione: CAP CER 1UF 4V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J473ME19D Descrizione: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033R60G225ME44D Descrizione: CAP CER 2.2UF 4V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033C81E104KE14D Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033F51A103ZD01D Descrizione: CAP CER 10000PF 10V Y5V 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J563KE15D Descrizione: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033C80J683KE15D Descrizione: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033F51A152ZD01D Descrizione: CAP CER 1500PF 10V Y5V 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J683ME15D Descrizione: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033C81A105ME05D Descrizione: CAP CER 1UF 10V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J683KE84D Descrizione: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C81E104ME14D Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033R60J103KA01D Descrizione: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J563KE84D Descrizione: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J823ME84D Descrizione: CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033C80J683ME84D Descrizione: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J683ME84J Descrizione: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J563ME15D Descrizione: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033C80J563ME84D Descrizione: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033R60G225ME47D Descrizione: CAP CER 2.2UF 4V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033F51A472ZD01D Descrizione: CAP CER 4700PF 10V Y5V 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033R60G155ME14D Descrizione: CAP CER 1.5UF 4V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J683KE84J Descrizione: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J823KE84D Descrizione: CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM033F51A222ZD01D Descrizione: CAP CER 2200PF 10V Y5V 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033R60G474ME90D Descrizione: CAP CER 0.47UF 4V X5R 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM033C80J473KE19J Descrizione: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong