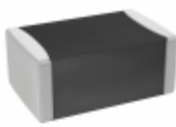
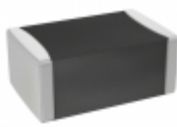
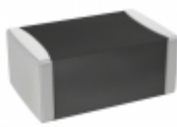
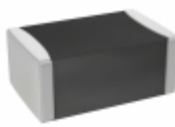
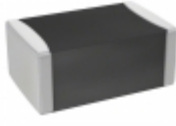



	<p><b>GRM21BC80J226ME51L</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM21BC80J226ME51L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22UF 6.3V X6S 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM21BC80J226ME51L.pdf</a> <a href="#">2.GRM21BC80J226ME51L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	GRM21BC80J226ME51L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 6.3V X6S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	12500 pcs Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Derating Recommended
Kapazität	22µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

GRM21BC80J226ME51L ist neu im Original, Suche GRM21BC80J226ME51L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM21BC80J226ME51L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM21BC80J226ME51L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GRM21BC80J226ME51K</b> Murata Electronics CAP CER 22UF 6.3V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC81A106KE18L</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 10V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80J106ME19L</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC81A106ME18L</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 10V X6S 0805</p>
 <p><b>GRM21BC81A226ME44L</b> Murata Electronics CAP CER 22UF 10V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80J106KE19K</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80G476ME15L</b> Murata Electronics CAP CER 47UF 4V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC81A106KE18K</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 10V X6S 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

⚙ GRM21BC71C106ME11K	↔ GRM21BC71C106ME11L	⇒ GRM21BC71E106KE11L	D GRM21BC71E106ME11L	⇒ GRM21BC71E475KE11K
⊥ GRM21BC71E475KE11L	⚙ GRM21BC71E475ME11K	D GRM21BC71E475ME11L	⇒ GRM21BC71H475KE11K	⇒ GRM21BC71H475KE11L
⚙ GRM21BC71H475ME11K	⊥ GRM21BC71H475ME11L	⚙ GRM21BC72A105KE01L	↔ GRM21BC7YA475KE11K	⇒ GRM21BC7YA475KE11L
D GRM21BC7YA475ME11K	⚙ GRM21BC7YA475ME11L	⊥ GRM21BC80E107ME15L	⚙ GRM21BC80G107ME15L	⇒ GRM21BC80G226ME39L
⇒ GRM21BC80G476ME15K	↔ GRM21BC80G476ME15L	⚙ GRM21BC80J106KE19L	⊥ GRM21BC80J106ME19L	⇒ GRM21BC80J226ME51K
↔ GRM21BC81A106KE18K	⇒ GRM21BC81A106KE18L	D GRM21BC81A106ME18L	⚙ GRM21BC81A226ME44K	⊥ GRM21BC81A226ME44L
⚙ GRM21BC81C106KA73L	D GRM21BC81C106KE15L	⇒ GRM21BC81C106MA73L	↔ GRM21BC81C106ME15L	⇒ GRM21BC81C226ME44K
⊥ GRM21BC81C226ME44L	⚙ GRM21BC81C335KA11L	↔ GRM21BC81C475KA88L	⇒ GRM21BC81C475MA88L	⇒ GRM21BC81D106KE51L
⚙ GRM21BC81D106ME51L	⊥ GRM21BC81E106KE11K	⚙ GRM21BC81E106KE11L	D GRM21BC81E106KE51L	⇒ GRM21BC81E106ME11K
↔ GRM21BC81E106ME11L	⚙ GRM21BC81E106ME51L	⊥ GRM21BC81E335KA73L	⚙ GRM21BC81E475KA12L	⇒ GRM21BC81E475MA12L

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited