

	<h2 style="color: red;">ZRB18AR61A226ME01L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ZRB18AR61A226ME01L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 10V X5R 0603
	Datenblätter:	1.ZRB18AR61A226ME01L.pdf 2.ZRB18AR61A226ME01L.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	ZRB18AR61A226ME01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	ZRB
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Interposer Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	22µF
Anwendungen	Acoustic Noise Reduction

ZRB18AR61A226ME01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZRB18AR61A226ME01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZRB18AR61A226ME01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ZRB18AR61A226ME01L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZRB18AR61A106ME01L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>	 <p>ZRB18AR60J226ME01L Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>ZRB18AR6YA475ME05L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603</p>	 <p>ZRB18AR61E106ME01L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X5R 0603</p>
 <p>ZRB18AR60J476ME01L Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>ZRB18AR61C106ME01L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 0603</p>	 <p>ZRB18AC81C106ME01L Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X6S 0603</p>	 <p>ZRB18AR6YA475KE05L Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZRB18AR61A226ME01L Murata Electronics	ZRB18AR61A226ME01L Datenblatt	ZRB18AR61A226ME01L-Datenblätter	ZRB18AR61A226ME01L PDF	Murata Electronics
ZRB18AR61A226ME01L Electronic	ZRB18AR61A226ME01L-Komponenten	ZRB18AR61A226ME01L-Verteiler	ZRB18AR61A226ME01L-Bild	ZRB18AR61A226ME01L-Teil
ZRB18AR61A226ME01L Preis	ZRB18AR61A226ME01L Hersteller	ZRB18AR61A226ME01L Bild	ZRB18AR61A226ME01L Aktie	ZRB18AR61A226ME01L Inventar
ZRB18AR61A226ME01L Neu	ZRB18AR61A226ME01L Original	ZRB18AR61A226ME01L garantiert	ZRB18AR61A226ME01L RFQ	ZRB18AR61A226ME01L Online bestellen

Contact us: 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