
	RCER71H223K0A2H03B
	Hersteller-Teilenummer: RCER71H223K0A2H03B Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL Datenblätter:  RCER71H223K0A2H03B.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	RCER71H223K0A2H03B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.142" L x 0.098" W (3.60mm x 2.50mm)
Serie	RCE
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.138" (3.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive

RCER71H223K0A2H03B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RCER71H223K0A2H03B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RCER71H223K0A2H03B 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 RCER71H223K0A2H03B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RCER71H224K1A2H03B Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>RCER71H222K0A2H03B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>RCER71H223K0K1H03B Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>RCER71H223K0M1H03A Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>RCER71H222K0DBH03A Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>RCER71H224K1DBH03A Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>RCER71H223K0DBH03A Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>RCER71H222K0K1H03B Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RCER71H223K0A2H03B Murata Electronics	RCER71H223K0A2H03B Datenblatt	RCER71H223K0A2H03B-Datenblätter	RCER71H223K0A2H03B PDF	Murata Electronics RCER71H223K0A2H03B
RCER71H223K0A2H03B Electronic	RCER71H223K0A2H03B-Komponenten	RCER71H223K0A2H03B-Verteiler	RCER71H223K0A2H03B-Bild	RCER71H223K0A2H03B-Teil
RCER71H223K0A2H03B Preis	RCER71H223K0A2H03B Hersteller	RCER71H223K0A2H03B Bild	RCER71H223K0A2H03B Aktie	RCER71H223K0A2H03B Inventar
RCER71H223K0A2H03B Neu	RCER71H223K0A2H03B Original	RCER71H223K0A2H03B garantiert	RCER71H223K0A2H03B RFQ	RCER71H223K0A2H03B Online bestellen