









	2220J2500394MDT
	Hersteller-Teilenummer: 2220J2500394MDT
	Hersteller / Marke: Laird - Embedded Wireless Solutions
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.39UF 250V X7R 2220
Datenblätter:  2220J2500394MDT.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2220J2500394MDT
Hersteller	Laird - Embedded Wireless Solutions
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 250V X7R 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	0.39µF
Dicke (max)	X7R (2R1)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Reliability, Automotive
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	2220J2500394MDT
Leitungsstil	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.39µF ±20% 250V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 2220
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 250V X7R 2220

2220J2500394MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2220J2500394MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2220J2500394MDT Laird - Embedded Wireless Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2220J2500394MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2220J2500394MXR Knowles Syfer CAP CER 2220</p>	 <p>2220J2500394MDT Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 250V X7R 2220</p>	 <p>2220J2500394MDR Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 250V X7R 2220</p>	 <p>2220J2500394MDR Knowles Syfer CAP CER 0.39UF 250V X7R 2220</p>
 <p>2220J2500470FCR Knowles Syfer CAP CER 2220</p>	 <p>2220J2500470FFR Knowles Syfer CAP CER 47PF 250V COG/NP0 2220</p>	 <p>2220J2500394KXR Knowles Syfer CAP CER 2220</p>	 <p>2220J2500394MXT Knowles Syfer CAP CER 2220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2220J2500394MDT Laird - Embedded Wireless Solutions	2220J2500394MDT Datenblatt	2220J2500394MDT-Datenblätter	2220J2500394MDT PDF	Laird - Embedded Wireless Solutions
2220J2500394MDT Electronic	2220J2500394MDT-Komponenten	2220J2500394MDT-Verteiler	2220J2500394MDT-Bild	2220J2500394MDT-Teil
2220J2500394MDT Preis	2220J2500394MDT Hersteller	2220J2500394MDT Bild	2220J2500394MDT Aktie	2220J2500394MDT Inventar
2220J2500394MDT Neu	2220J2500394MDT Original	2220J2500394MDT garantiert	2220J2500394MDT RFQ	2220J2500394MDT Online bestellen