







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	KC355TD7LQ105MV01K
	Hersteller-Teilenummer: KC355TD7LQ105MV01K Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 630V X7T STACKED SMD Datenblätter: 1.KC355TD7LQ105MV01K.pdf 2.KC355TD7LQ105MV01K.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	KC355TD7LQ105MV01K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 630V X7T STACKED SMD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.197" (5.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7T
Größe / Dimension	0.240" L x 0.209" W (6.10mm x 5.30mm)
Serie	KC3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Stacked SMD, 2 J-Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	J-Lead
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±20% 630V Ceramic Capacitor X7T Stacked SMD, 2
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive

KC355TD7LQ105MV01K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KC355TD7LQ105MV01K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KC355TD7LQ105MV01K 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 KC355TD7LQ105MV01K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  KC355QD72J224KH01K Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 630V X7T 2220	 KC355WD72E225MH01K Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220	 KC355WD72W125MH01K Murata Electronics North America CAP CER 1.2UF 450V X7T 2220	 KC355QD72J274KH01K Murata Electronics North America CAP CER 0.27UF 630V X7T 2220
 KC355WD72J474MH01K Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220	 KC355QD72E105KH01K Murata Electronics North America CAP CER 1UF 250V X7T 2220	 KC3601-E KC KC SOT23-6	 KC355TD72W105MH01K Murata Electronics North America CAP CER 1UF 450V X7T 2220

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KC355TD7LQ105MV01K Murata Electronics	KC355TD7LQ105MV01K Datenblatt	KC355TD7LQ105MV01K-Datenblätter	KC355TD7LQ105MV01K PDF	Murata Electronics
KC355TD7LQ105MV01K Electronic	KC355TD7LQ105MV01K-Komponenten	KC355TD7LQ105MV01K-Verteiler	KC355TD7LQ105MV01K-Bild	KC355TD7LQ105MV01K
KC355TD7LQ105MV01K Preis	KC355TD7LQ105MV01K Hersteller	KC355TD7LQ105MV01K Bild	KC355TD7LQ105MV01K Aktie	KC355TD7LQ105MV01K-Teil
KC355TD7LQ105MV01K Neu	KC355TD7LQ105MV01K Original	KC355TD7LQ105MV01K garantiert	KC355TD7LQ105MV01K RFQ	KC355TD7LQ105MV01K Inventar
				KC355TD7LQ105MV01K Online bestellen