


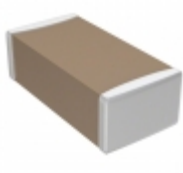
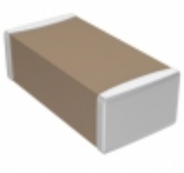



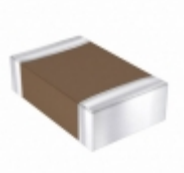

	Hersteller-Teilenummer: LT063D105KAT2X
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X5R 1206
	Datenblätter:  LT063D105KAT2X.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT063D105KAT2X
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 25V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LT
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Profile
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT063D105KAT2X ist neu im Original, Suche LT063D105KAT2X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT063D105KAT2X AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT063D105KAT2X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT05YD475MAT2X AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805</p>	 <p>LT06YD106MAT2W Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>	 <p>LT066D106KAT2X AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>LT05ZD106MAT2X AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 0805</p>
 <p>LT0610T1 LAMCOM LAMCOM NA</p>	 <p>LT05ZD225KAT2X AVX Corporation CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805</p>	 <p>LT05ZD475MAT2S AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805</p>	 <p>LT06YD106MAT2W AVX Corporation CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 08055A391JAT2A	↔ 08055C473KA12A	⇒ 1N5819-T	D AD9233BCPZRL7-125	⇒ ADM3252EABCZ
⊣ ATMEGA48PV-20MU	⊛ BC807-40-H	D C2012X5R1V225M125AB	⇒ DDB6U21518L	⇒ FAN7527BMX
⊛ GRM1885C2A8R8DA01D	⊣ IRF740APBF	⊛ IXTP12N50P	↔ LC4128ZC-42M2-75I	⇒ LM3674MFX-1.875
D LT024D105MAT2C	⊛ LT024D225MAT2S	⊣ LT02YC103KAT2C	⊛ LT02ZC223KAT2C	⇒ LT02ZD105MAT2S
⇒ LT034D475MAT2S	↔ LT036D225MAT2S	⊛ LT03YD105KAT2S	⊣ LT053D105MAT2X	⇒ LT056D106MAT2X
↔ LT05YD225MAT2X	⇒ LT05YD475MAT2X	D LT05ZD106MAT2X	⊛ LT05ZD225KAT2X	⊣ LT05ZD475MAT2S
⊛ LT063D475MAT2X	D LT066D106KAT2X	⇒ LT06YD105MAT2X	↔ LT06YD106MAT2W	⇒ LT06YD106MAT2W
⊣ LT06YD475KAT2W	⊛ LT06YD475MAT2W	↔ LT06ZD106MAT2W	⇒ LT06ZD106MAT2W	⇒ MCC501-18IO1
⊛ NFM31KC104R1H3L	⊣ NFM51R00P506M00-01	⊛ NTD3055L170T4	D PCD8028HL/E25	⇒ PHP54N06T
↔ S-80816CLMA	⊛ SFH691BT	⊣ SI4816BDY	⊛ TPS3813K33DBVR	⇒ XC9235A10CMR

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