


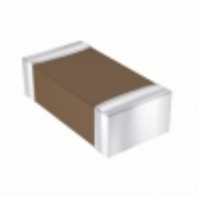

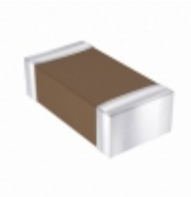

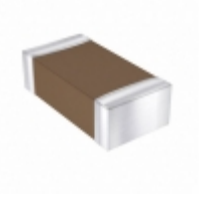
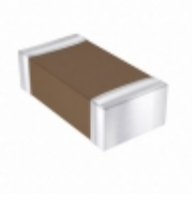

	<h2 style="color: #E67E22;">LT06YD106MAT2W</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT06YD106MAT2W
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 16V X5R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT06YD106MAT2W.pdf 2.LT06YD106MAT2W.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT06YD106MAT2W
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LT
Spannung - Nennwert	16V
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	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT06YD106MAT2W ist neu im Original, Suche LT06YD106MAT2W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT06YD106MAT2W AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT06YD106MAT2W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT0610T1 LAMCOM LAMCOM NA</p>	 <p>LT06YD105MAT2X AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 1206</p>	 <p>LT063D475MAT2X AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>	 <p>LT06ZD106MAT2W Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>
 <p>LT066D106KAT2X AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>LT063D105KAT2X AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X5R 1206</p>	 <p>LT06ZD106MAT2W AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>	 <p>LT06YD475KAT2W AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 1206YA821JAT2A	↔ 16233685	⇒ 955032661	D ADP1821ARQZ-R7	⇒ ATF-35143-BLKG
⊠ BAS16P2T5G	⊛ DTC123YEBTL	D FS50R12KF2	⇒ GRM31CR71A226KE15K	⇒ ISL8121IRZ-T
⊛ ISL83082EIUZ-T	⊠ IXDI504PI	⊛ LC898301XA-MH	↔ LP2975IMM-3.3	⇒ LP2989AILD-5.0
D LT024D105MAT2C	⊛ LT024D225MAT2S	⊠ LT02YC103KAT2C	⊛ LT02ZC223KAT2C	⇒ LT02ZD105MAT2S
⇒ LT034D475MAT2S	↔ LT036D225MAT2S	⊛ LT03YD105KAT2S	⊠ LT053D105MAT2X	⇒ LT056D106MAT2X
↔ LT05YD225MAT2X	⇒ LT05YD475MAT2X	D LT05ZD106MAT2X	⊛ LT05ZD225KAT2X	⊠ LT05ZD475MAT2S
⊛ LT063D105KAT2X	D LT063D475MAT2X	⇒ LT066D106KAT2X	↔ LT06YD105MAT2X	⇒ LT06YD106MAT2W
⊠ LT06YD475KAT2W	⊛ LT06YD475MAT2W	↔ LT06ZD106MAT2W	⇒ LT06ZD106MAT2W	⇒ LT1765ES8#TRPBF
⊛ MDF7N50BTH	⊠ MIC5320-3.3/3.0YMT	⊛ PAH75D48-5033/PV	D PVC76-08	⇒ RB053LA-30TR
↔ SFHG05EA002	⊛ ST8024CDR	⊠ STD3NE60ZT4	⊛ TC1273-10ENBTR	⇒ XC6212C302MR

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