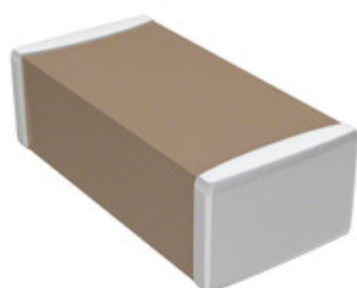
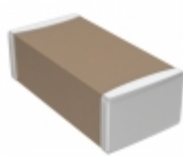
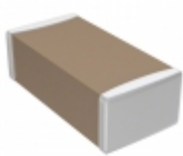
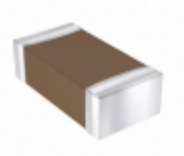


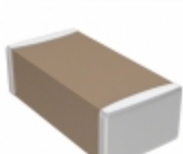
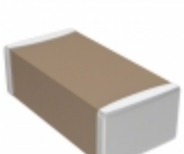
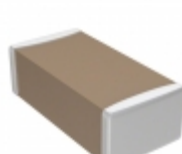
	<p>LT06YD475KAT2W</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT06YD475KAT2W</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.LT06YD475KAT2W.pdf 2.LT06YD475KAT2W.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT06YD475KAT2W
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 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	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT06YD475KAT2W ist neu im Original, Suche LT06YD475KAT2W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT06YD475KAT2W AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT06YD475KAT2W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT06YD475MAT2W AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>	 <p>LT06YD106MAT2W AVX Corporation CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>	 <p>LT06YD105MAT2X AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 1206</p>	 <p>LT0805-100K-S CHILISI CHILISI O805</p>
 <p>LT06ZD106MAT2W Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>	 <p>LT063D475MAT2X AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</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>

heiße Teile

Mehr

08053A101GAT2A	ADA4000-4ARUZ	BLM41PG600SN1L	CGA4F2C0G2A222J085AA	CGA5L1X7R1E106K160AE
CY7C68001-56PVXC	DT285N04KOF	EE-SX674	FCH041N60F	FODM3052
LFB212G49SG8B830	LT024D105MAT2C	LT024D225MAT2S	LT02YC103KAT2C	LT02ZC223KAT2C
LT02ZD105MAT2S	LT034D475MAT2S	LT036D225MAT2S	LT03YD105KAT2S	LT053D105MAT2X
LT056D106MAT2X	LT05YD225MAT2X	LT05YD475MAT2X	LT05ZD106MAT2X	LT05ZD225KAT2X
LT05ZD475MAT2S	LT063D105KAT2X	LT063D475MAT2X	LT066D106KAT2X	LT06YD105MAT2X
LT06YD106MAT2W	LT06YD106MAT2W	LT06YD475MAT2W	LT06ZD106MAT2W	LT06ZD106MAT2W
LT1573CS8#TRPBF	LT3485EDD-3#TRPBF	LTC3426ES6#TRPBF	LVTR3S4875	MAX1582EBE
MC33063AP1	MCT5201W	PE130HB160	SI4620DY	SLB9635TT1.2FW3.16
SMP100-270	UP04314001MT	VI-ARMB-T22	XC17S20XLPD8C	ZM4753AST

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