


	<h2 style="color: red;">LT05ZD475MAT2S</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT05ZD475MAT2S
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805
	Datenblätter:	 LT05ZD475MAT2S.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT05ZD475MAT2S
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LT
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Profile
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT05ZD475MAT2S ist neu im Original, Suche LT05ZD475MAT2S Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT05ZD475MAT2S AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT05ZD475MAT2S: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT063D105KAT2X AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X5R 1206</p>	 <p>LT06YD105MAT2X AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X5R 1206</p>	 <p>LT0610T1 LAMCOM LAMCOM NA</p>	 <p>LT05ZD106MAT2X AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 0805</p>
 <p>LT05YD475MAT2X AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805</p>	 <p>LT066D106KAT2X AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>LT063D475MAT2X AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>	 <p>LT05YD225MAT2X AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊕ 22201C475K4Z2A ⊖ BZM55B2V7-TR ⊕ IXTP3N120 D LT024D225MAT2S ⇒ LT036D225MAT2S ⊖ LT05YD475MAT2X ⊕ LT066D106KAT2X ⊖ LT06YD475MAT2W ⊕ OPA2677IDDAR ⊖ SKW30N60HS 	<ul style="list-style-type: none"> ⊖ AM2360N-T1-PF ⊕ C1608JB1E474K080AC ⊖ KG500A/1600V ⊕ LT02YC103KAT2C ⊖ LT03YD105KAT2S ⇒ LT05ZD106MAT2X D LT06YD105MAT2X ⊕ LT06ZD106MAT2W ⊖ PMB6250FV1.3 ⊕ SMCJ170A-E3/57T 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ AM29F010B-55E/T D CGA3E2C0G2A3R3C080AD ⊕ LMC6582AIM ⊖ LT02ZC223KAT2C ⊕ LT053D105MAT2X D LT05ZD225KAT2X ⇒ LT06YD106MAT2W ⊖ LT06ZD106MAT2W ⊕ R3111016 ⊖ SPH1642HT5HT-1-8 	<ul style="list-style-type: none"> D BAW56W-LT/R ⇒ ETQP5M101YGC ⊖ LP38963EMP-5.0 ⊕ LT02ZD105MAT2S ⊖ LT056D106MAT2X ⊕ LT063D105KAT2X ⊖ LT06YD106MAT2W ⇒ MC68HC11A1FN D S71NS128J0LBJW00 ⊕ TPS9104IPTR 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ BR93L66RFJ-W ⇒ GRM0335C1H220JA01D ⇒ LT024D105MAT2C ⇒ LT034D475MAT2S ⇒ LT05YD225MAT2X ⊖ LT063D475MAT2X ⇒ LT06YD475KAT2W ⇒ MP2104DJ-1.8-LF-Z ⇒ SEMIX291D16S ⇒ UPC1675G-T2-A
---	--	---	--	--

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