

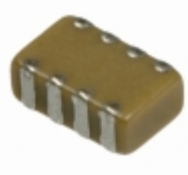

	<h2 style="color: red;">W3L1YC474MAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W3L1YC474MAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0612
	Datenblätter:	 1.W3L1YC474MAT1A.pdf  2.W3L1YC474MAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W3L1YC474MAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	4000 pcs Stock
Serie	IDC
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Multi-Terminal)
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

W3L1YC474MAT1A ist neu im Original, Suche W3L1YC474MAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W3L1YC474MAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W3L1YC474MAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W3L1YC224MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0612</p>	 <p>W3L1ZC105MAT1A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0612</p>	 <p>W3L1YC104MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612</p>	 <p>W3L1ZC104MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0612</p>
 <p>W3L1YD474MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X5R 0612</p>	 <p>W3L1YC334MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X7R 0612</p>	 <p>W3L1YC473MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0612</p>	 <p>W3L1ZC104MAT1S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0612</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 06031A3R6CAT4A	↔️ 06031A4R7DAT2A	➡️ 1206CA680JAT1A	D 2ED300C17-S	➡️ 7MBP50VFN060-52
⚡ ADM2482EBRWZ	⚙️ AXK820145SL	D B350-13-F	➡️ BA10339F	➡️ BAS70CDW
⚙️ BSM25GP120-B2	⚡ BZT52H-C27+115	⚙️ BZV55C15V	↔️ C1005X6S1C225M050BC	➡️ CC0805MR5V9BB104
D CDBU00340	⚙️ DD90N10K	⚡ DIM400WHS12-A	⚙️ FQD12N20TF	➡️ GRM0336R1E110JD01D
➡️ IRFU3412	↔️ ISL9N303AS3ST	⚙️ LC75411WS-E	⚡ LD033A391JAB2A	➡️ LM22671MRX-ADJ/NOPB
↔️ LT1092CN8	➡️ LTC3400ES6-ADJ	D MGA-71543-BLKG	⚙️ MIG20J805H190	⚡ P3B28HP2
⚙️ P4KE15CA	D PT7M8202B33TA5EX	➡️ S-1200B35-M5T1G	↔️ S-80850CNPF-B9BTFU	➡️ SFF9250L
⚡ SG1524BN	⚙️ SH8M41TB	↔️ SIA923EDJ-T1-GE3	➡️ SKKT26/12D	➡️ SSM3K12F
⚙️ TMK107BJ104MA-T	⚡ TMP86CM25AFG7BV9	⚙️ TP0610T-T1-GE3	D TPS62200DBVR	➡️ TPS65013RGZR
↔️ VD3-24S05	⚙️ W3L16C225MAT1A	⚡ WM8986GECO/RV	⚙️ XC6223H311MR-G	➡️ ZLNB2003Q16TC

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