

	1206YC474KAT4A	
	Hersteller-Teilenummer:	1206YC474KAT4A
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206
	Datenblätter:	1. 1206YC474KAT4A.pdf 2. 1206YC474KAT4A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1206YC474KAT4A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller-Teilenummer	1206YC474KAT4A
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Expanded Beschreibung	0.47µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Toleranz	0.47µF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-
Polarisation	1206 (3216 Metric)
Dicke (max)	X7R
Leitungsstil	0.050" (1.27mm)
Fehlerrate	-
Nennspannung - AC	-

1206YC474KAT4A ist neu im Original. Suche 1206YC474KAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie 1206YC474KAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206YC474KAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206YC474KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 1206YC475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206	 1206YC474MAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 1206YC474K4T2A AVX 1206YC474K4T2A AVX
 1206YC474KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 1206YC474KAT2P AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 1206YC474MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 1206YC474KA72A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊕ 1206YC225K4T2A	↔ 1206YC225KAT2A	⇒ 1206YC273JAT2A	D 1206YC274JAT2A	↔ 1206YC274KAT2A
⊖ 1206YC274MAT2A	⊕ 1206YC333KAT2A	D 1206YC334JAT2A	⇒ 1206YC334JAT4A	↔ 1206YC334KAT2A
⊕ 1206YC334MAT2A	⊖ 1206YC334MAT2M	⊕ 1206YC334MAT4A	↔ 1206YC335KAT2A	↔ 1206YC392KAT2A
D 1206YC393JAT2A	⊕ 1206YC394KAT2A	⊖ 1206YC472MAT2A	⊕ 1206YC472MAT2A	↔ 1206YC473JAZ2A
⇒ 1206YC473KAT2A	↔ 1206YC474JAT2A	⊕ 1206YC474KA72A	⊖ 1206YC474KAT2A	↔ 1206YC474KAT2P
↔ 1206YC474KAT4A	⇒ 1206YC474MAT2A	D 1206YC474MAT4A	⊕ 1206YC474MAZ2A	⊖ 1206YC475KAT2A
⊕ 1206YC475MAT2A	D 1206YC562JAT2A	⇒ 1206YC563MAT2A	↔ 1206YC564JAT2A	↔ 1206YC564KAJ2A
⊖ 1206YC564KAT2A	⊕ 1206YC564MAT2A	↔ 1206YC683KAT2A	⇒ 1206YC683MAT2A	↔ 1206YC684JAT2A
⊕ 1206YC684KA12A	⊖ 1206YC684KAT2A	⊕ 1206YC684KAT4A	D 1206YC684MAT2A	↔ 1206YC824KA12A
↔ 1206YC824KAT2A	⊕ 1206YC824MAT2A	⊖ 1206YD104KAT2A	⊕ 1206YD105KAT2A	↔ 1206YD105MAT2A

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

