


	1812CC273JAT3A	
	Hersteller-Teilenummer:	1812CC273JAT3A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812
	Datenblätter:	1.1812CC273JAT3A.pdf 2.1812CC273JAT3A.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	1812CC273JAT3A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.027µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812CC273JAT3A ist neu im Original, Suche 1812CC273JAT3A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812CC273JAT3A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812CC273JAT3A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1812CC273KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812	 1812CC224KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 1812	 1812CC224KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.22UF 630V X7R 1812	 1812CC223MAT3A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1812
 1812CC273KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812	 1812CC273JAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812	 1812CC273KAT3A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812	 1812CC273JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 0.027UF 630V X7R 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812CC222KAT1A	↔ 1812CC222KAT1A\SB	⇒ 1812CC222KAT3A\SB	D 1812CC222KAT9A	⇒ 1812CC222KATBE
⊣ 1812CC222KATME	⊗ 1812CC222KAZ1A	D 1812CC222MAT1A	⇒ 1812CC222MAT1A\SB	⇒ 1812CC222MAT3A\SB
⊗ 1812CC222MAT9A	⊣ 1812CC222MATME	⊗ 1812CC222ZAT1A	↔ 1812CC222ZATME	⇒ 1812CC223JAT1A
D 1812CC223KAJ1A	⊗ 1812CC223KAT1A	⊣ 1812CC223KATME	⊗ 1812CC223KATRE	⇒ 1812CC223MAT1A
⇒ 1812CC223MAT3A	↔ 1812CC224KAT2A	⊗ 1812CC224KAT2A	⊣ 1812CC273JAT1A	⇒ 1812CC273JAT1A\SB
↔ 1812CC273JAT3A\SB	⇒ 1812CC273KAT1A	D 1812CC273KAT1A\SB	⊗ 1812CC273KAT3A	⊣ 1812CC273KAT3A\SB
⊗ 1812CC273KAT9A	D 1812CC273KATME	⇒ 1812CC273MAT12	↔ 1812CC273MAT1A	⇒ 1812CC273MAT1AJ
⊣ 1812CC273MAT1A\SB	⊗ 1812CC273MAT3A	↔ 1812CC273MAT3A\SB	⇒ 1812CC273MAT9A	⇒ 1812CC273MATME
⊗ 1812CC273MATRE	⊣ 1812CC332KAT1A\SB	⊗ 1812CC332KAT3A\SB	D 1812CC332KATME	⇒ 1812CC332MAT1A
↔ 1812CC332MAT1A\SB	⊗ 1812CC332MAT3A	⊣ 1812CC332MAT3A\SB	⊗ 1812CC333JAT1A	⇒ 1812CC333JATME

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