








	12063F474K4T2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12063F474K4T2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 25V X8R 1206
	Datenblätter:	1.12063F474K4T2A.pdf 2.12063F474K4T2A.pdf 3.12063F474K4T2A.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12063F474K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8R
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063F474K4T2A ist neu im Original, Suche 12063F474K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063F474K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063F474K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063G104ZAT2T AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206	 12063F104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X8R 1206	 12063F104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X8R 1206	 12063F333K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 25V X8R 1206
 12063G104ZAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206	 12063F334KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206	 12063G104ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Y5V 1206	 12063G105ZAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V Y5V 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063D106MAT2A	↔ 12063D225KAT2A	⇒ 12063D225MAT2A	D 12063D226KAT2A	⇒ 12063D226MAT2A
⊣ 12063D334MAT2A	⊗ 12063D474KAT2A	D 12063D475KAJ2A	⇒ 12063D475KAT2A	⇒ 12063D475MAT2A
⊗ 12063D564KAT2A	⊣ 12063E104MAT2A	⊗ 12063E104ZAT2A	↔ 12063E224MAT2A	⇒ 12063E224MAT2A
D 12063E224ZAT2A	⊗ 12063E334MAT2A	⊣ 12063E334ZAT2A	⊗ 12063E474MAT2A	⇒ 12063F103K4T2A
⇒ 12063F104K4T2A	↔ 12063F104KAT2A	⊗ 12063F104M4T2A	⊣ 12063F333K4T2A	⇒ 12063F334KAT2A
↔ 12063G104ZAT2A	⇒ 12063G104ZAT2T	D 12063G104ZAT4A	⊗ 12063G105ZAT2A	⊣ 12063G105ZAT9A
⊗ 12063G155ZAT2A	D 12063G224ZAT2A	⇒ 12063G224ZAT2S	↔ 12063G225MAT2A	⇒ 12063G225ZAT2A
⊣ 12063G274ZAT2A	⊗ 12063G334ZAT2A	↔ 12063G334ZAT2A	⇒ 12063G334ZAT4A	⇒ 12063G474ZAT2A
⊗ 12063G684ZAT2A	⊣ 12064A472JAT2A	⊗ 12064D476MAT2A	D 12064W106KAT2A	⇒ 12065A0R5CAT2A
↔ 12065A100BAT2A	⊗ 12065A100CAT2A	⊣ 12065A100DAT2A	⊗ 12065A100FAT2A	⇒ 12065A100GA12A

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