






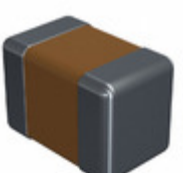


	<h2 style="color: red;">LD053C184KAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD053C184KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.18UF 25V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LD053C184KAB2A.pdf 2.LD053C184KAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD053C184KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.18UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.18µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD053C184KAB2A ist neu im Original, Suche LD053C184KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD053C184KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD053C184KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD053C104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805</p>	 <p>LD053C153KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 25V X7R 0805</p>	 <p>LD053C224JAB9A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0805</p>	 <p>LD053C220JAB2A AVX Corporation CAP CER 22PF 25V X7R 0805</p>
 <p>LD053C184JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V X7R 0805</p>	 <p>LD053C105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p>LD053C154KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805</p>	 <p>LD053C222KAB2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ LD053A102GAB2A | ↔ LD053A102GAB2A | ⇒ LD053A121JAB2A | D LD053A150JAB2A | ⇒ LD053A181JAB2A |
| ⊖ LD053A182FAB2A | ⊕ LD053A182JAB2A | D LD053A1R5CAB2A | ⇒ LD053A222JAB2A | ⇒ LD053A272FAB2A |
| ⊕ LD053A331KAB2A | ⊖ LD053A332FAB2A | ⊕ LD053A332JAB2A | ↔ LD053A471JAB2A | ⇒ LD053A472FAB2A |
| D LD053A472JAB2A | ⊕ LD053A681JAB2A | ⊖ LD053C102JAB2A | ⊕ LD053C103JAB2A | ⇒ LD053C103JAB2A |
| ⇒ LD053C103KAB2A | ↔ LD053C104KAB2A | ⊕ LD053C153KAB2A | ⊖ LD053C154KAB2A | ⇒ LD053C184JAB2A |
| ↔ LD053C220JAB2A | ⇒ LD053C221KAB2A | D LD053C222KAB2A | ⊕ LD053C224JAB2A | ⊖ LD053C224JAB9A |
| ⊕ LD053C224KAB2A | D LD053C272KAB2A | ⇒ LD053C333KAB2A | ↔ LD053C472KAB2A | ⇒ LD053C473KAB2A |
| ⊖ LD053C561KAB2A | ⊕ LD053C562KAB2A | ↔ LD053C563KAB2A | ⇒ LD053C683KAB2A | ⇒ LD053C823KAB2A |
| ⊕ LD053D105KAB2A | ⊖ LD055A100GAB2A | ⊕ LD055A100JAB2A | D LD055A100KAB2A | ⇒ LD055A101FAB2A |
| ↔ LD055A101JAB2A | ⊕ LD055A101KAB2A | ⊖ LD055A102FAB2A | ⊕ LD055A102GAB2A | ⇒ LD055A102GAB2A |

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