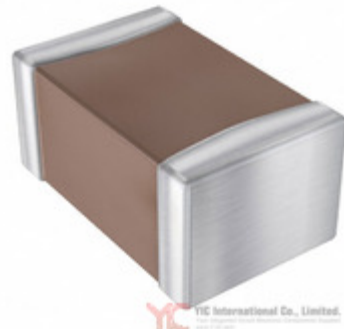

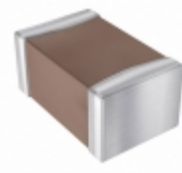
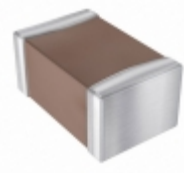
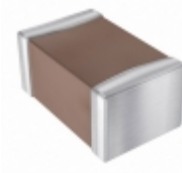

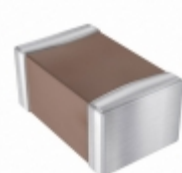

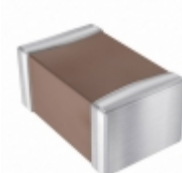
	<p>08051A180GAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08051A180GAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.08051A180GAT2A.pdf 2.08051A180GAT2A.pdf 3.08051A180GAT2A.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	08051A180GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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	18pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051A180GAT2A ist neu im Original, Suche 08051A180GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A180GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A180GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051A180FAT4A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A180JAJ4A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A180FA12A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A180JAT4A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p>08051A180JAJ2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051A180GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051A180DAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08051A151FAT4A	08051A151GA12A	08051A151GAT2A	D 08051A151GAT2A	08051A151GAT4A
08051A151J4T2A	08051A151JA12A	D 08051A151JAT2A	08051A151KAT2A	08051A160FAT2A
08051A160GAT2A	08051A160J4T2A	08051A160JAT2A	08051A161FAT2A	08051A161GAT2A
D 08051A161JAT2A	08051A161JAT2A	08051A161JAT9A	08051A161KAT2A	08051A180DAT2A
08051A180DAT2A	08051A180FA12A	08051A180FAT2A	08051A180FAT4A	08051A180GAT2A
08051A180JAJ2A	08051A180JAJ4A	D 08051A180JAT2A	08051A180JAT4A	08051A180K4T2A
08051A180KAT2A	D 08051A180KAT4A	08051A180MAT2A	08051A181FAT2A	08051A181FAT4A
08051A181GAT2A	08051A181GAT2A	08051A181J4T2A	08051A181JA12A	08051A181JAT2A
08051A181JAT4A	08051A181JAT9A	08051A181K4T2A	D 08051A181KAT2A	08051A181KAT4A
08051A181KAT4A	08051A1R0BA12A	08051A1R0BAT2A	08051A1R0CA12A	08051A1R0CAT2A

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