








	<h2>1808HC102KA13A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1808HC102KA13A</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p> <p>Datenblätter: 1.1808HC102KA13A.pdf 2.1808HC102KA13A.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2687 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	1808HC102KA13A
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2687 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	1000pF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	1808HC102KA13A
Leitungsstil	0.080" (2.03mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	1000pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor X7R 1808
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808

1808HC102KA13A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808HC102KA13A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808HC102KA13A Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1808HC102KA13A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1808HC101KAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808HC102KAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808HC102KATME AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808HC102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>
 <p>1808HC102KATBE AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808HC102JAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808HC102JAT9A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808HC102KA13A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>

1808HC102KA13A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

1808HC102KA13A Avago Technologies (Broadcom Limited)	1808HC102KA13A Datenblatt	1808HC102KA13A-Datenblätter	1808HC102KA13A PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 1808HC102KA13A
1808HC102KA13A Electronic	1808HC102KA13A-Komponenten	1808HC102KA13A-Verteiler	1808HC102KA13A-Bild	1808HC102KA13A-Teil
1808HC102KA13A Preis	1808HC102KA13A Hersteller	1808HC102KA13A Bild	1808HC102KA13A Aktie	1808HC102KA13A Inventar
1808HC102KA13A Neu	1808HC102KA13A Original	1808HC102KA13A garantiert	1808HC102KA13A RFQ	1808HC102KA13A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited