

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CB027E0223JBA</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CB027E0223JBA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CB027E0223JBA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 100VDC 1210
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.130" L x 0.098" W (3.30mm x 2.50mm)
Serie	CB
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

CB027E0223JBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CB027E0223JBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CB027E0223JBA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CB027E0223JBA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CB027C0473JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.047UF 5% 25VDC 1210</p>	 <p><b>CB028D0153JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.015UF 5% 63VDC 1210</p>	 <p><b>CB028B0104JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210</p>	 <p><b>CB027E0103JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 10000PF 5% 100VDC 1210</p>
 <p><b>CB028B0473JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.047UF 5% 16VDC 1210</p>	 <p><b>CB027D0104JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210</p>	 <p><b>CB027D0473JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.047UF 5% 63VDC 1210</p>	 <p><b>CB028B0823JBA</b> AVX Corporation CAP FILM 0.082UF 5% 16VDC 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CB027E0223JBA AVX Corporation	CB027E0223JBA Datenblatt	CB027E0223JBA-Datenblätter	CB027E0223JBA PDF	AVX Corporation CB027E0223JBA
CB027E0223JBA Electronic	CB027E0223JBA-Komponenten	CB027E0223JBA-Verteiler	CB027E0223JBA-Bild	CB027E0223JBA-Teil
CB027E0223JBA Preis	CB027E0223JBA Hersteller	CB027E0223JBA Bild	CB027E0223JBA Aktie	CB027E0223JBA Inventar
CB027E0223JBA Neu	CB027E0223JBA Original	CB027E0223JBA garantiert	CB027E0223JBA RFQ	CB027E0223JBA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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