







	<h2 style="color: red;">M30G103J1-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	M30G103J1-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 M30G103J1-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	M30G103J1-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Serie	M30
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.420" (10.66mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

M30G103J1-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M30G103J1-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M30G103J1-F Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M30G103J1-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M30J6V0N36M FREESCA M30J6V0N36M FREESCA</p>	 <p>M30H100CTHE3_A/P Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO220</p>	 <p>M30L0T8800B0ZAQE-PBF ST M30L0T8800B0ZAQE-PBF ST</p>	 <p>M30L40C-E3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V TO220AB</p>
 <p>M3098M6 UBIQ/ M3098M6 UBIQ/</p>	 <p>M3092M UBIQ M3092M UBIQ</p>	 <p>M30G472J2 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 4700PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>M30G103J1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 10000PF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M30G103J1-F Cornell Dubilier Electronics	M30G103J1-F Datenblatt	M30G103J1-F-Datenblätter	M30G103J1-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
M30G103J1-F Electronic	M30G103J1-F-Komponenten	M30G103J1-F-Verteiler	M30G103J1-F-Bild	M30G103J1-F-Teil
M30G103J1-F Preis	M30G103J1-F Hersteller	M30G103J1-F Bild	M30G103J1-F Aktie	M30G103J1-F Inventar
M30G103J1-F Neu	M30G103J1-F Original	M30G103J1-F garantiert	M30G103J1-F RFQ	M30G103J1-F Online bestellen

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