











	<p><b>M39014/22-0135</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39014/22-0135</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 50V NP0 2-DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39014/22-0135.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	M39014/22-0135
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 50V NP0 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR22
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.175" (4.45mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	M (1%)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

M39014/22-0135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-0135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-0135 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 M39014/22-0135 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39014/22-0192</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0201</b> AVX Corporation CERAMIC CAP RADIAL</p>	 <p><b>M39014/22-0175</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 100V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0181</b> AVX Corporation CAP CER 0.018UF 50V BX 2-DIP</p>
 <p><b>M39014/052267</b> Cornell Dubilier Electronics CAP CER 22000UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>M39014/22-0079</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 200V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-0047</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/20-0106</b> AVX Corporation MOLDED RADIAL &amp; AXIAL (CKR)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/22-0135 AVX Corporation	M39014/22-0135 Datenblatt	M39014/22-0135-Datenblätter	M39014/22-0135 PDF	AVX Corporation M39014/22-0135
M39014/22-0135 Electronic	M39014/22-0135-Komponenten	M39014/22-0135-Verteiler	M39014/22-0135-Bild	M39014/22-0135-Teil
M39014/22-0135 Preis	M39014/22-0135 Hersteller	M39014/22-0135 Bild	M39014/22-0135 Aktie	M39014/22-0135 Inventar
M39014/22-0135 Neu	M39014/22-0135 Original	M39014/22-0135 garantiert	M39014/22-0135 RFQ	M39014/22-0135 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