

	<p><b>M39014/22-3556\TUBE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39014/22-3556\TUBE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 50V BR 2-DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  M39014/22-3556\TUBE.pdf</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	M39014/22-3556\TUBE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V BR 2-DIP
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BR
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR24
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)	0.320" (8.13mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

M39014/22-3556\TUBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39014/22-3556\TUBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39014/22-3556\TUBE 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 M39014/22-3556\TUBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39014/22-1156</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-3865</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 200V NP0 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-3256-TUBE</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V BR 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-3712</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 100V NP0 2-DIP</p>
 <p><b>M39014/22-3851</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V BR 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-3777</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-3804</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 200V BX 2-DIP</p>	 <p><b>M39014/22-3495</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V BX 2-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39014/22-3556\TUBE AVX Corporation	M39014/22-3556\TUBE Datenblatt	M39014/22-3556\TUBE-Datenblätter	M39014/22-3556\TUBE PDF	AVX Corporation M39014/22-3556\TUBE
M39014/22-3556\TUBE Electronic	M39014/22-3556\TUBE-Komponenten	M39014/22-3556\TUBE-Verteiler	M39014/22-3556\TUBE-Bild	M39014/22-3556\TUBE-Teil
M39014/22-3556\TUBE Preis	M39014/22-3556\TUBE Hersteller	M39014/22-3556\TUBE Bild	M39014/22-3556\TUBE Aktie	M39014/22-3556\TUBE Inventar
M39014/22-3556\TUBE Neu	M39014/22-3556\TUBE Original	M39014/22-3556\TUBE garantiert	M39014/22-3556\TUBE RFQ	M39014/22-3556\TUBE 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