

	<h2 style="color: red;">M39006/22-0030</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0030</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 20% 8V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0030.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/22-0030
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 20% 8V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	8V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/22-0030-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T2
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	M (1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 8V Axial
Kapazität	220µF

M39006/22-0030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0030 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M39006/22-0030 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0031</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0025</b> Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0025</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0026</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 5% 8V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0026</b> Vishay Sprague CAP TANT 56UF 5% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0037</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 430UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0037</b> Vishay Sprague CAP TANT 430UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0040</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 850UF 10% 8V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0030 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0030 Datenblatt	M39006/22-0030-Datenblätter	M39006/22-0030 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0030
M39006/22-0030 Electronic	M39006/22-0030-Komponenten	M39006/22-0030-Verteiler	M39006/22-0030-Bild	M39006/22-0030-Teil
M39006/22-0030 Preis	M39006/22-0030 Hersteller	M39006/22-0030 Bild	M39006/22-0030 Aktie	M39006/22-0030 Inventar
M39006/22-0030 Neu	M39006/22-0030 Original	M39006/22-0030 garantiert	M39006/22-0030 RFQ	M39006/22-0030 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