









	<p><b>M39006/21-0143</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/21-0143</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 20% 50V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/21-0143.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	M39006/21-0143
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 330UF 20% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/21, CLR69
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/21-0143-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T4
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	330µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V
Kapazität	330µF

M39006/21-0143 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/21-0143-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/21-0143 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 M39006/21-0143 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/21-0141</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0144</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0143</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0147</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 20% 60V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/21-0141</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0145</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 27UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0145</b> Vishay Sprague CAP TANT 27UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0142</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 50V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M39006/21-0143 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/21-0143 Datenblatt	M39006/21-0143-Datenblätter	M39006/21-0143 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/21-0143
M39006/21-0143 Electronic	M39006/21-0143-Komponenten	M39006/21-0143-Verteiler	M39006/21-0143-Bild	M39006/21-0143-Teil
M39006/21-0143 Preis	M39006/21-0143 Hersteller	M39006/21-0143 Bild	M39006/21-0143 Aktie	M39006/21-0143 Inventar
M39006/21-0143 Neu	M39006/21-0143 Original	M39006/21-0143 garantiert	M39006/21-0143 RFQ	M39006/21-0143 Online bestellen