









	<h2 style="color: #C00000;">M39006/22-0260</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0260</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 850UF 10% 8V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0260.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/22-0260
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 850UF 10% 8V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	8V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T4
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	850µF

M39006/22-0260 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0260-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0260 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ M39006/22-0260 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0262</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 20UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0261</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 20UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 430UF 20% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0260</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 850UF 10% 8V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 290UF 5% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0262</b> Vishay Sprague CAP TANT 20UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0258</b> Vishay Sprague CAP TANT 430UF 5% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0258</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 430UF 5% 8V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M39006/22-0260 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Datenblatt</a>	<a href="#">M39006/22-0260-Datenblätter</a>	<a href="#">M39006/22-0260 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague M39006/22-0260</a>
<a href="#">M39006/22-0260 Electronic</a>	<a href="#">M39006/22-0260-Komponenten</a>	<a href="#">M39006/22-0260-Verteiler</a>	<a href="#">M39006/22-0260-Bild</a>	<a href="#">M39006/22-0260-Teil</a>
<a href="#">M39006/22-0260 Preis</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Hersteller</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Bild</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Aktie</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Inventar</a>
<a href="#">M39006/22-0260 Neu</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Original</a>	<a href="#">M39006/22-0260 garantiert</a>	<a href="#">M39006/22-0260 RFQ</a>	<a href="#">M39006/22-0260 Online bestellen</a>

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