




	<p><b>T16C397K060EZSS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T16C397K060EZSS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 390UF 60V 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T16C397K060EZSS.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T16C397K060EZSS.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T16C397K060EZSS.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	T16C397K060EZSS
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 390UF 60V 10%
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	60V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.390" Dia x 0.766" L (9.90mm x 19.46mm)
Serie	T16
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	1129-1002
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm
detaillierte Beschreibung	390µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 60V
Kapazität	390µF

T16C397K060EZSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T16C397K060EZSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T16C397K060EZSS 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 T16C397K060EZSS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T16C337K075EZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 75V 10%</p>	 <p><b>T16C157K100EZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 100V 10%</p>	 <p><b>T16C477K050EZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 50V 10%</p>	 <p><b>T16C157K100EZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 100V 10%</p>
 <p><b>T16C397K060EZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 60V 10%</p>	 <p><b>T16C826K125CZSS</b> Vishay Sprague CAP TANT 82UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p><b>T16C337K075EZSS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 75V 10%</p>	 <p><b>T16C6F</b> SanPex SanPex TO220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T16C397K060EZSS Electro-Films (EFI) / Vishay	T16C397K060EZSS Datenblatt	T16C397K060EZSS-Datenblätter	T16C397K060EZSS PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T16C397K060EZSS
T16C397K060EZSS Electronic	T16C397K060EZSS-Komponenten	T16C397K060EZSS-Verteiler	T16C397K060EZSS-Bild	T16C397K060EZSS-Teil
T16C397K060EZSS Preis	T16C397K060EZSS Hersteller	T16C397K060EZSS Bild	T16C397K060EZSS Aktie	T16C397K060EZSS Inventar
T16C397K060EZSS Neu	T16C397K060EZSS Original	T16C397K060EZSS garantiert	T16C397K060EZSS RFQ	T16C397K060EZSS 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