

	<h2>ST370-60L2MI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ST370-60L2MI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 370UF 60V 20% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST370-60L2MI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 244 pcs 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	ST370-60L2MI
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 370UF 60V 20% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	244 pcs Stock
Spannung - Nennwert	60V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 1.008" L (7.92mm x 25.60mm)
Serie	SuperTan®, ST
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	718-1689
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Größencode	L2
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	600 mOhm
detaillierte Beschreibung	370µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 60V
Kapazität	370µF

ST370-60L2MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST370-60L2MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST370-60L2MI 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 ST370-60L2MI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST370-60L2KI</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 370UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>ST380C04C0</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>ST380C04C1</b> IR IGBT Modules</p>	 <p><b>ST36BRP</b> Littelfuse Inc. DIAC 34-38V 2A DO214</p>
 <p><b>ST370-60L2KI</b> Vishay Sprague CAP TANT 370UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>ST3704IDT</b> ST ST SOP14</p>	 <p><b>ST36N06</b> Stansonte ST36N06 Stansonte</p>	 <p><b>ST370-60L2MI</b> Vishay Sprague CAP TANT 370UF 60V 20% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST370-60L2MI Electro-Films (EFI) / Vishay	ST370-60L2MI Datenblatt	ST370-60L2MI-Datenblätter	ST370-60L2MI PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ST370-60L2MI
ST370-60L2MI Electronic	ST370-60L2MI-Komponenten	ST370-60L2MI-Verteiler	ST370-60L2MI-Bild	ST370-60L2MI-Teil
ST370-60L2MI Preis	ST370-60L2MI Hersteller	ST370-60L2MI Bild	ST370-60L2MI Aktie	ST370-60L2MI Inventar
ST370-60L2MI Neu	ST370-60L2MI Original	ST370-60L2MI garantiert	ST370-60L2MI RFQ	ST370-60L2MI 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