

	<p><b>MAL219612104E3</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL219612104E3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 100MF -20%, +80% 5.5V T/H</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL219612104E3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">MAL219612104E3</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP 100MF -20%, +80% 5.5V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Elektrische Doppel-Schicht-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	196 DLC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 Ohm
detaillierte Beschreibung	100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 75 Ohm
Kapazität	100mF

MAL219612104E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL219612104E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL219612104E3 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 MAL219612104E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL219612104E3</b> Vishay BC Components CAP 100MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>MAL219390104E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>MAL219612105E3</b> Vishay BC Components CAP 1F -20% +80 5.5V THRU HOLE</p>	 <p><b>MAL219390103E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 500V SNAP</p>
 <p><b>MAL219612224E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 220MF -20%, +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>MAL219390105E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 560UF 20% 500V SNAP</p>	 <p><b>MAL219612105E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP 1F -20% +80 5.5V THRU HOLE</p>	 <p><b>MAL219390104E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 500V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAL219612104E3 Electro-Films (EFI) / MAL219612104E3 Datenblatt Vishay</a>	<a href="#">MAL219612104E3-Komponenten</a>	<a href="#">MAL219612104E3-Datenblätter</a>	<a href="#">MAL219612104E3 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MAL219612104E3</a>
<a href="#">MAL219612104E3 Electronic</a>	<a href="#">MAL219612104E3 Hersteller</a>	<a href="#">MAL219612104E3 Verteiler</a>	<a href="#">MAL219612104E3 Bild</a>	<a href="#">MAL219612104E3-Teil</a>
<a href="#">MAL219612104E3 Preis</a>	<a href="#">MAL219612104E3 Original</a>	<a href="#">MAL219612104E3 garantiert</a>	<a href="#">MAL219612104E3 RFQ</a>	<a href="#">MAL219612104E3 Inventar</a>
<a href="#">MAL219612104E3 Neu</a>				<a href="#">MAL219612104E3 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