

	<h2 style="color: red;">875105145011</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 875105145011</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">875105145011.pdf</a></p> <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	875105145011
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-PSLP
Ripple Current - Low Frequency	170mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	3.4A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

875105145011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875105145011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875105145011 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 875105145011 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>875105240002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 15UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105242005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 39UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105240003</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 22UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>875105242004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD</p>
 <p><b>875105144008</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>875105142006</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>875105144010</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>875105144009</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875105145011 Wurth Electronics	875105145011 Datenblatt	875105145011-Datenblätter	875105145011 PDF	Wurth Electronics 875105145011
875105145011 Electronic	875105145011-Komponenten	875105145011-Verteiler	875105145011-Bild	875105145011-Teil
875105145011 Preis	875105145011 Hersteller	875105145011 Bild	875105145011 Aktie	875105145011 Inventar
875105145011 Neu	875105145011 Original	875105145011 garantiert	875105145011 RFQ	875105145011 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