







	<h2 style="color: red;">860080274012</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080274012
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 560UF 20% 10V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860080274012.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860080274012
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 10V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	870mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	72 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

860080274012 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080274012-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080274012 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 860080274012 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860080275016 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080273008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 270UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 390UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274015 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H</p>
 <p>860080274011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274014 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080275017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080274009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 10V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080274012 Wurth Electronics	860080274012 Datenblatt	860080274012-Datenblätter	860080274012 PDF	Wurth Electronics 860080274012
860080274012 Electronic	860080274012-Komponenten	860080274012-Verteiler	860080274012-Bild	860080274012-Teil
860080274012 Preis	860080274012 Hersteller	860080274012 Bild	860080274012 Aktie	860080274012 Inventar
860080274012 Neu	860080274012 Original	860080274012 garantiert	860080274012 RFQ	860080274012 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