


	<b>860080273008</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860080273008
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Wurth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 270UF 20% 10V THRU HOLE
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860080273008.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




**Spezifikationen**

Teilenummer	860080273008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 10V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	460mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

860080273008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080273008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080273008 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 860080273008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>860080272003</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080273007</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080273006</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080272004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 10V THRU HOLE</p>
 <p><b>860080273005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080274010</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 390UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080274009</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080274013</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 10V THRU HOLE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

860080273008 Wurth Electronics	860080273008 Datenblatt	860080273008-Datenblätter	860080273008 PDF	Wurth Electronics 860080273008
860080273008 Electronic	860080273008-Komponenten	860080273008-Verteiler	860080273008-Bild	860080273008-Teil
860080273008 Preis	860080273008 Hersteller	860080273008 Bild	860080273008 Aktie	860080273008 Inventar
860080273008 Neu	860080273008 Original	860080273008 garantiert	860080273008 RFQ	860080273008 Online bestellen