


	<h2 style="color: red;">860080272004</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080272004
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 120UF 20% 10V THRU HOLE
	Datenblätter:	 860080272004.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860080272004
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 10V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	261mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	280 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

860080272004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080272004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080272004 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 860080272004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080272003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080273008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 270UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080272001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>86007CY SL002 Alpha Wire CABLE 7COND 28AWG SHLD 500'</p>
 <p>860080273006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080273007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>86007CY SL005 Alpha Wire CABLE 7COND 28AWG SHLD 100'</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080272004 Wurth Electronics	860080272004 Datenblatt	860080272004-Datenblätter	860080272004 PDF	Wurth Electronics 860080272004
860080272004 Electronic	860080272004-Komponenten	860080272004-Verteiler	860080272004-Bild	860080272004-Teil
860080272004 Preis	860080272004 Hersteller	860080272004 Bild	860080272004 Aktie	860080272004 Inventar
860080272004 Neu	860080272004 Original	860080272004 garantiert	860080272004 RFQ	860080272004 Online bestellen