


	<p>860160678033</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 860160678033</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP 820 UF 20% 50 V</p>
	<p>Datenblätter:  860160678033.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	860160678033
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 820 UF 20% 50 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	WCAP-ATLL
Brummstrom	2.412A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	52 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

860160678033 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860160678033-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860160678033 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 860160678033 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860160675028 Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160680036 Wurth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160680034 Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160678032 Wurth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 50 V</p>
 <p>860160680035 Wurth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 50 V</p>	 <p>860160678029 Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 50 V</p>	 <p>86017-26 Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER HOUR METER</p>	 <p>86018 SL001 Alpha Wire CABLE 18COND 28AWG SLATE 1000'</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860160678033 Wurth Electronics	860160678033 Datenblatt	860160678033-Datenblätter	860160678033 PDF	Wurth Electronics 860160678033
860160678033 Electronic	860160678033-Komponenten	860160678033-Verteiler	860160678033-Bild	860160678033-Teil
860160678033 Preis	860160678033 Hersteller	860160678033 Bild	860160678033 Aktie	860160678033 Inventar
860160678033 Neu	860160678033 Original	860160678033 garantiert	860160678033 RFQ	860160678033 Online bestellen