


	<h2 style="color: red;">860160273014</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860160273014
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 270 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 860160273014.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	860160273014
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 270 UF 20% 10 V
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-ATLL
Brummstrom	414mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	560 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

860160273014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860160273014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860160273014 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 860160273014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 860160273020 Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 10 V	 860160273016 Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V	 860160274017 Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V	 860160273011 Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 10 V
 860160273018 Wurth Electronics Inc. CAP 390 UF 20% 10 V	 860160274015 Wurth Electronics Inc. CAP 270 UF 20% 10 V	 860160272010 Wurth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 10 V	 860160272009 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 10 V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860160273014 Wurth Electronics	860160273014 Datenblatt	860160273014-Datenblätter	860160273014 PDF	Wurth Electronics 860160273014
860160273014 Electronic	860160273014-Komponenten	860160273014-Verteiler	860160273014-Bild	860160273014-Teil
860160273014 Preis	860160273014 Hersteller	860160273014 Bild	860160273014 Aktie	860160273014 Inventar
860160273014 Neu	860160273014 Original	860160273014 garantiert	860160273014 RFQ	860160273014 Online bestellen