










	860040274004	
	Hersteller-Teilenummer:	860040274004
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 470 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 860040274004.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860040274004
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 470 UF 20% 10 V
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-ATUL
Brummstrom	600mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

860040274004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040274004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040274004 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 860040274004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860040274008 Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 10 V</p>	 <p>860040275006 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 10 V</p>	 <p>860040275009 Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 10 V</p>	 <p>860040273003 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V</p>
 <p>860040275007 Würth Electronics Inc. CAP 820 UF 20% 10 V</p>	 <p>860040274005 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 10 V</p>	 <p>86004 SL005 Alpha Wire CABLE 4COND 28AWG SLATE 100'</p>	 <p>860040273002 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040274004 Würth Electronics	860040274004 Datenblatt	860040274004-Datenblätter	860040274004 PDF	Würth Electronics 860040274004
860040274004 Electronic	860040274004-Komponenten	860040274004-Verteiler	860040274004-Bild	860040274004-Teil
860040274004 Preis	860040274004 Hersteller	860040274004 Bild	860040274004 Aktie	860040274004 Inventar
860040274004 Neu	860040274004 Original	860040274004 garantiert	860040274004 RFQ	860040274004 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