









	<h2 style="color: red;">860040780014</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860040780014
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 560 UF 20% 63 V
	Datenblätter:	 860040780014.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	860040780014
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 560 UF 20% 63 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-ATUL
Brummstrom	2A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	73 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

860040780014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040780014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040780014 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 860040780014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860040781020 Wurth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040781018 Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040780017 Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040778013 Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 63 V</p>
 <p>860040778011 Wurth Electronics Inc. CAP 270 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040780016 Wurth Electronics Inc. CAP 820 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040778015 Wurth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040780019 Wurth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 63 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040780014 Wurth Electronics	860040780014 Datenblatt	860040780014-Datenblätter	860040780014 PDF	Wurth Electronics 860040780014
860040780014 Electronic	860040780014-Komponenten	860040780014-Verteiler	860040780014-Bild	860040780014-Teil
860040780014 Preis	860040780014 Hersteller	860040780014 Bild	860040780014 Aktie	860040780014 Inventar
860040780014 Neu	860040780014 Original	860040780014 garantiert	860040780014 RFQ	860040780014 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