









	<h2 style="color: red;">865080257014</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	865080257014
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 1000 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 865080257014.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	865080257014
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 1000 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	740mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	150 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

865080257014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080257014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080257014 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 865080257014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>865080340002 Wurth Electronics Inc. CAP 15 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080340003 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080257013 Wurth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080262015 Wurth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 10 V</p>
 <p>865080340001 Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080249010 Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080245009 Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>	 <p>865080253012 Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080257014 Wurth Electronics	865080257014 Datenblatt	865080257014-Datenblätter	865080257014 PDF	Wurth Electronics 865080257014
865080257014 Electronic	865080257014-Komponenten	865080257014-Verteiler	865080257014-Bild	865080257014-Teil
865080257014 Preis	865080257014 Hersteller	865080257014 Bild	865080257014 Aktie	865080257014 Inventar
865080257014 Neu	865080257014 Original	865080257014 garantiert	865080257014 RFQ	865080257014 Online bestellen