









	<h2 style="color: red;">860020572004</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020572004
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL
Datenblätter:	 860020572004.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	860020572004
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	61mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

860020572004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020572004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020572004 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 860020572004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860020572005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>860020572003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>860020572001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>860020573008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>860020574009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>860020573007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>860020481028 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>860020572002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6.8UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020572004 Wurth Electronics	860020572004 Datenblatt	860020572004-Datenblätter	860020572004 PDF	Wurth Electronics 860020572004
860020572004 Electronic	860020572004-Komponenten	860020572004-Verteiler	860020572004-Bild	860020572004-Teil
860020572004 Preis	860020572004 Hersteller	860020572004 Bild	860020572004 Aktie	860020572004 Inventar
860020572004 Neu	860020572004 Original	860020572004 garantiert	860020572004 RFQ	860020572004 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