










	<h2 style="color: red;">865080643008</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">865080643008</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 22 UF 20% 50 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">865080643008.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	865080643008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 22 UF 20% 50 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	150mA @ 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	1.3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

865080643008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080643008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080643008 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 865080643008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>865080643007</b> Wurth Electronics Inc. CAP 15 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865080645010</b> Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865080640004</b> Wurth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865080640003</b> Wurth Electronics Inc. CAP 3.3 UF 20% 50 V</p>
 <p><b>865080649013</b> Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865080645012</b> Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865080642006</b> Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>865080642005</b> Wurth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 50 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080643008 Wurth Electronics	865080643008 Datenblatt	865080643008-Datenblätter	865080643008 PDF	Wurth Electronics 865080643008
865080643008 Electronic	865080643008-Komponenten	865080643008-Verteiler	865080643008-Bild	865080643008-Teil
865080643008 Preis	865080643008 Hersteller	865080643008 Bild	865080643008 Aktie	865080643008 Inventar
865080643008 Neu	865080643008 Original	865080643008 garantiert	865080643008 RFQ	865080643008 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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