


	<b>865080443008</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	865080443008
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 56 UF 20% 25 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">865080443008.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	865080443008
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 56 UF 20% 25 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
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	230mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	540 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

865080443008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080443008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080443008 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 865080443008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>865080445010</b> Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 25 V	 <b>865080443005</b> Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 25 V	 <b>865080443007</b> Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 25 V	 <b>865080443009</b> Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 25 V
 <b>865080453013</b> Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 25 V	 <b>865080442004</b> Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 25 V	 <b>865080442003</b> Würth Electronics Inc. CAP 15 UF 20% 25 V	 <b>865080453012</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 25 V

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

865080443008 Würth Electronics	865080443008 Datenblatt	865080443008-Datenblätter	865080443008 PDF	Würth Electronics 865080443008
865080443008 Electronic	865080443008-Komponenten	865080443008-Verteiler	865080443008-Bild	865080443008-Teil
865080443008 Preis	865080443008 Hersteller	865080443008 Bild	865080443008 Aktie	865080443008 Inventar
865080443008 Neu	865080443008 Original	865080443008 garantiert	865080443008 RFQ	865080443008 Online bestellen