









	<h2 style="color: red;">860130875008</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">860130875008</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 33 UF 20% 100 V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">860130875008.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	860130875008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 33 UF 20% 100 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATET
Brummstrom	140mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

860130875008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860130875008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860130875008 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 860130875008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860130875009</b> Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 100 V</p>	 <p><b>860130875007</b> Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 100 V</p>	 <p><b>860130873004</b> Wurth Electronics Inc. CAP 3.3 UF 20% 100 V</p>	 <p><b>860130874006</b> Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 100 V</p>
 <p><b>860131173002</b> Wurth Electronics Inc. CAP 2.2 UF 20% 250 V</p>	 <p><b>860130873005</b> Wurth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 100 V</p>	 <p><b>860130878010</b> Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 100 V</p>	 <p><b>860130873003</b> Wurth Electronics Inc. CAP 2.2 UF 20% 100 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860130875008 Wurth Electronics	860130875008 Datenblatt	860130875008-Datenblätter	860130875008 PDF	Wurth Electronics 860130875008
860130875008 Electronic	860130875008-Komponenten	860130875008-Verteiler	860130875008-Bild	860130875008-Teil
860130875008 Preis	860130875008 Hersteller	860130875008 Bild	860130875008 Aktie	860130875008 Inventar
860130875008 Neu	860130875008 Original	860130875008 garantiert	860130875008 RFQ	860130875008 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