










	860240575006	
	Hersteller-Teilenummer:	860240575006
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 100 UF 20% 35 V
	Datenblätter:	 860240575006.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860240575006
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 100 UF 20% 35 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	390mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

860240575006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240575006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240575006 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 860240575006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860240575008 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 35 V</p>	 <p>860240578009 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 35 V</p>	 <p>860240580011 Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 35 V</p>	 <p>860240572002 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 35 V</p>
 <p>860240578010 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 35 V</p>	 <p>860240573003 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 35 V</p>	 <p>860240574005 Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 35 V</p>	 <p>860240575007 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 35 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240575006 Würth Electronics	860240575006 Datenblatt	860240575006-Datenblätter	860240575006 PDF	Würth Electronics 860240575006
860240575006 Electronic	860240575006-Komponenten	860240575006-Verteiler	860240575006-Bild	860240575006-Teil
860240575006 Preis	860240575006 Hersteller	860240575006 Bild	860240575006 Aktie	860240575006 Inventar
860240575006 Neu	860240575006 Original	860240575006 garantiert	860240575006 RFQ	860240575006 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