





	<h2 style="color: red;">870135775004</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	870135775004
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	WCAP-PTHHT ALUMINUM POLYMER CAP
Datenblätter:	 870135775004.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	870135775004
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-PTHHT ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PTHHT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	205mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.1A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	732-11952-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	25 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF 50V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 25
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

870135775004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870135775004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870135775004 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 870135775004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870135674002 Wurth Electronics WCAP-PTHHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>87016AYLF/W IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>	 <p>87016AYILFT IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>	 <p>870135774002 Wurth Electronics WCAP-PTHHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>
 <p>870135775003 Wurth Electronics WCAP-PTHHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>87016AYLF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>	 <p>870135675003 Wurth Electronics WCAP-PTHHT ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>87016AYILF IDT, Integrated Device Technology Inc IC CLK GENERATOR 1:6 48-LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870135775004 Wurth Electronics	870135775004 Datenblatt	870135775004-Datenblätter	870135775004 PDF	Wurth Electronics 870135775004
870135775004 Electronic	870135775004-Komponenten	870135775004-Verteiler	870135775004-Bild	870135775004-Teil
870135775004 Preis	870135775004 Hersteller	870135775004 Bild	870135775004 Aktie	870135775004 Inventar
870135775004 Neu	870135775004 Original	870135775004 garantiert	870135775004 RFQ	870135775004 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