









	860010381030	
	Hersteller-Teilenummer:	860010381030
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 12000 UF 20% 16 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860010381030.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860010381030
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 12000 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	3.058A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

860010381030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010381030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010381030 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 860010381030 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860010472003 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 25 V</p>	 <p>860010380028 Würth Electronics Inc. CAP 8200 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010380027 Würth Electronics Inc. CAP 6800 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010472002 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 25 V</p>
 <p>860010380026 Würth Electronics Inc. CAP 5600 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010383031 Würth Electronics Inc. CAP 15000 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010380025 Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010472001 Würth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 25 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010381030 Würth Electronics	860010381030 Datenblatt	860010381030-Datenblätter	860010381030 PDF	Würth Electronics 860010381030
860010381030 Electronic	860010381030-Komponenten	860010381030-Verteiler	860010381030-Bild	860010381030-Teil
860010381030 Preis	860010381030 Hersteller	860010381030 Bild	860010381030 Aktie	860010381030 Inventar
860010381030 Neu	860010381030 Original	860010381030 garantiert	860010381030 RFQ	860010381030 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