

	<h2 style="color: red;">EEC-HW0D106</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EEC-HW0D106
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP 10F -20% +40% 2.3V T/H
Datenblätter:	 EEC-HW0D106.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	EEC-HW0D106
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP 10F -20% +40% 2.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.3V
Toleranz	-20%, +40%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	HW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 1kHz
Kapazität	10F

EEC-HW0D106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEC-HW0D106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEC-HW0D106 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEC-HW0D106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EEC-HL0E506 Panasonic Electronic Components CAPACITOR 50F - 2.7V THRU HOLE</p>	 <p>EEC-HW0D105 Panasonic Electronic Components CAP 1F -20% +80% 2.3V T/H</p>	 <p>EEC-HW0D506 Panasonic Electronic Components CAP 50F -20% +40% 2.3V T/H</p>	 <p>EEC-HW0D475 Panasonic Electronic Components CAP 4.7F -20% +40% 2.3V T/H</p>
 <p>EEC-HW0D226 Panasonic Electronic Components CAP 22F -20% +40% 2.3V T/H</p>	 <p>EEC-HL0E255 Panasonic CAPACITOR 2.5F 20% 2.7V T/H</p>	 <p>EEC-HL0E405 Panasonic CAPACITOR 4F 20% 2.7V T/H</p>	 <p>EEC-HW0D306 Panasonic Electronic Components CAP 30F -20% +40% 2.3V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEC-HW0D106 Panasonic	EEC-HW0D106 Datenblatt	EEC-HW0D106-Datenblätter	EEC-HW0D106 PDF	Panasonic EEC-HW0D106
EEC-HW0D106 Electronic	EEC-HW0D106-Komponenten	EEC-HW0D106-Verteiler	EEC-HW0D106-Bild	EEC-HW0D106-Teil
EEC-HW0D106 Preis	EEC-HW0D106 Hersteller	EEC-HW0D106 Bild	EEC-HW0D106 Aktie	EEC-HW0D106 Inventar
EEC-HW0D106 Neu	EEC-HW0D106 Original	EEC-HW0D106 garantiert	EEC-HW0D106 RFQ	EEC-HW0D106 Online bestellen