




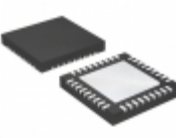



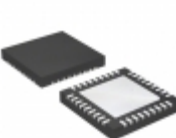
	<h2 style="color: red;">F110E607MFK</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F110E607MFK
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 600UF 20% 2.5V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 F110E607MFK.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	F110E607MFK
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 600UF 20% 2.5V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.657" L x 0.476" W (16.70mm x 12.10mm)
Größe / Dimension	0.658" L x 0.477" W (16.70mm x 12.10mm)
Serie	F11
Brummstrom	6.3A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.098" (2.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	600µF
Anwendungen	General Purpose

F110E607MFK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F110E607MFK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F110E607MFK Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F110E607MFK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F110G807MFK Nichicon CAP ALUM 800UF 20% 4V SMD</p>	 <p>F110G107MDL Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 4V SMD</p>	 <p>F110T120 SIEMENS IGBT Modules</p>	 <p>F1102NBGI IDT, Integrated Device Technology Inc IC RF TO IF MIXER DUAL 36VFQFPN</p>
 <p>F110E227MDL Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p>F110J607MFK Nichicon CAP ALUM 600UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>F1109045 Cantherm THERM NORM CLOSED 90 DEG C SWITC</p>	 <p>F1102NBGI8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC RF TO IF MIXER DUAL 36VFQFPN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F110E607MFK Nichicon	F110E607MFK Datenblatt	F110E607MFK-Datenblätter	F110E607MFK PDF	Nichicon F110E607MFK
F110E607MFK Electronic	F110E607MFK-Komponenten	F110E607MFK-Verteiler	F110E607MFK-Bild	F110E607MFK-Teil
F110E607MFK Preis	F110E607MFK Hersteller	F110E607MFK Bild	F110E607MFK Aktie	F110E607MFK Inventar
F110E607MFK Neu	F110E607MFK Original	F110E607MFK garantiert	F110E607MFK RFQ	F110E607MFK Online bestellen