



	<b>EEC-SE0H104</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EEC-SE0H104
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EEC-SE0H104.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	EEC-SE0H104
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	0.213" Dia (5.40mm)
Serie	SE
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Vertical
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.528" (13.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 Ohm @ 1kHz
Kapazität	100mF

EEC-SE0H104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEC-SE0H104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEC-SE0H104 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-SE0H104 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EEC.OB.200.LC</b> LEMO CONN INSERT SHELL RCPT PNL MNT</p>	 <p><b>EEC-S5R5V155N</b> Panasonic Electronic Components CAP 1.5F 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-S5R5V474A</b> Panasonic CAP 470MF -20% 200% 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-SE0H224</b> Panasonic Electronic Components CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H</p>
 <p><b>EEC-SE0H223</b> Panasonic Electronic Components CAP 22MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-S5R5V474N</b> Panasonic Electronic Components CAP .47F 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-S5R5V474</b> Panasonic Electronic Components CAP 470MF -20% +150% 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-SE0H224N</b> Panasonic Electronic Components CAP .22F 5.5V T/H</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EEC-SE0H104 Panasonic	EEC-SE0H104 Datenblatt	EEC-SE0H104-Datenblätter	EEC-SE0H104 PDF	Panasonic EEC-SE0H104
EEC-SE0H104 Electronic	EEC-SE0H104-Komponenten	EEC-SE0H104-Verteiler	EEC-SE0H104-Bild	EEC-SE0H104-Teil
EEC-SE0H104 Preis	EEC-SE0H104 Hersteller	EEC-SE0H104 Bild	EEC-SE0H104 Aktie	EEC-SE0H104 Inventar
EEC-SE0H104 Neu	EEC-SE0H104 Original	EEC-SE0H104 garantiert	EEC-SE0H104 RFQ	EEC-SE0H104 Online bestellen