

	<p><b>EEC-SE0H473</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EEC-SE0H473</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EEC-SE0H473.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	EEC-SE0H473
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP 47MF -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)	120 Ohm
Kapazität	47mF

EEC-SE0H473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEC-SE0H473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEC-SE0H473 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-SE0H473 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EEC-SE0H223</b> Panasonic Electronic Components CAP 22MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC.0B.304.CLL</b> LEMO CONN PNL MNT RCPT 4SKT SLD CUP</p>	 <p><b>EEC.1B.310.CLN</b> LEMO RCPT PNL MNT 10SKT PCB</p>	 <p><b>EEC-S5R5V474N</b> Panasonic Electronic Components CAP .47F 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.2B.308.CYM</b> LEMO CONN PNL MNT RCPT</p>	 <p><b>EEC-SE0H224N</b> Panasonic Electronic Components CAP .22F 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC.1B.305.CYM</b> LEMO CONN PNL MNT RCPT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEC-SE0H473 Panasonic	EEC-SE0H473 Datenblatt	EEC-SE0H473-Datenblätter	EEC-SE0H473 PDF	Panasonic EEC-SE0H473
EEC-SE0H473 Electronic	EEC-SE0H473-Komponenten	EEC-SE0H473-Verteiler	EEC-SE0H473-Bild	EEC-SE0H473-Teil
EEC-SE0H473 Preis	EEC-SE0H473 Hersteller	EEC-SE0H473 Bild	EEC-SE0H473 Aktie	EEC-SE0H473 Inventar
EEC-SE0H473 Neu	EEC-SE0H473 Original	EEC-SE0H473 garantiert	EEC-SE0H473 RFQ	EEC-SE0H473 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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