








	<h2 style="color: red;">ESHSR-0010C0-002R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESHSR-0010C0-002R7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nesscap Co., Ltd</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 10F -10% +20% 2.7V T/H</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESHSR-0010C0-002R7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESHSR-0010C0-002R7
Hersteller	Nesscap Co., Ltd
Beschreibung	CAP 10F -10% +20% 2.7V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Elektrische Doppel-Schicht-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	-10%, +20%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ESHSR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.181" (30.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	26 mOhm
Kapazität	10F

ESHSR-0010C0-002R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESHSR-0010C0-002R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESHSR-0010C0-002R7 Nesscap Co., Ltd mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ESHSR-0010C0-002R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESHSR-0050C0-002R7</b> NessCap Co Ltd CAP 50F -10% +20% 2.7V T/H</p>	 <p><b>ESHSR-0003C0-002R7UC</b> NESSCAP NESSCAP N/A</p>	 <p><b>ESHSR-0025C0-002R7</b> NessCap Co Ltd CAP 25F -10% +20% 2.7V T/H</p>	 <p><b>ESHSR-0005C0-002R7UC</b> Nesscap Co., Ltd CAP SUPER 5F 2.7V WIRE LEAD</p>
 <p><b>ESHSR-0100C0-002R7</b> NessCap Co Ltd CAP 100F -10% +20% 2.7V T/H</p>	 <p><b>ESHSR-0025C0-002R7UC</b> Nesscap Co., Ltd CAP SUPER 25F 2.7V WIRE LEAD</p>	 <p><b>ESHSR-0010C0-002R7UC</b> Nesscap Co., Ltd CAP SUPER 10F 2.7V WIRE LEAD</p>	 <p><b>ESHSR-0006C0-002R7</b> Maxwell Technologies, Inc. CAPACITOR 27V THROUGH HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESHSR-0010C0-002R7 Nesscap Co., Ltd	ESHSR-0010C0-002R7 Datenblatt	ESHSR-0010C0-002R7-Datenblätter	ESHSR-0010C0-002R7 PDF	Nesscap Co., Ltd ESHSR-0010C0-002R7
ESHSR-0010C0-002R7 Electronic	ESHSR-0010C0-002R7-Komponenten	ESHSR-0010C0-002R7-Verteiler	ESHSR-0010C0-002R7-Bild	ESHSR-0010C0-002R7-Teil
ESHSR-0010C0-002R7 Preis	ESHSR-0010C0-002R7 Hersteller	ESHSR-0010C0-002R7 Bild	ESHSR-0010C0-002R7 Aktie	ESHSR-0010C0-002R7 Inventar
ESHSR-0010C0-002R7 Neu	ESHSR-0010C0-002R7 Original	ESHSR-0010C0-002R7 garantiert	ESHSR-0010C0-002R7 RFQ	ESHSR-0010C0-002R7 Online bestellen