








	<h2 style="color: red;">ESHSR-0650C0-002R7A5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESHSR-0650C0-002R7A5</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nesscap Co., Ltd</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 650F 0% +20% 2.7V AXIAL CAN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESHSR-0650C0-002R7A5.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-0650C0-002R7A5
Hersteller	Nesscap Co., Ltd
Beschreibung	CAP 650F 0% +20% 2.7V AXIAL CAN
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	0%, +20%
Beendigung	Weld Stud
Größe / Dimension	2.370" Dia (60.20mm)
Serie	ESHSR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 65°C
Befestigungsart	Requires Holder
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 65°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.264" (57.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	0.6 mOhm
Kapazität	650F

ESHSR-0650C0-002R7A5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESHSR-0650C0-002R7A5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESHSR-0650C0-002R7A5 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-0650C0-002R7A5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESHSR-1600C0-002R7A5T</b> Nesscap Co., Ltd ULTRACAP 1600F 2.7V AXIAL</p>	 <p><b>ESHSR-0050C0-002R7</b> NessCap Co Ltd CAP 50F -10% +20% 2.7V T/H</p>	 <p><b>ESHSR-1200C0-002R7A5T</b> Nesscap Co., Ltd ULTRACAP 1200F 2.7V AXIAL</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-2000C0-002R7A5T</b> Nesscap Co., Ltd ULTRACAP 2000F 2.7V AXIAL</p>	 <p><b>ESHSR-0400C0-002R7</b> NessCap Co Ltd CAP 400F 10% 2.7V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>ESHSR-0650C0-002R7A5T</b> Nesscap Co., Ltd ULTRACAP 650F 2.7V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESHSR-0650C0-002R7A5 Nesscap Co., ESHSR-0650C0-002R7A5 Datenblatt	ESHSR-0650C0-002R7A5-Datenblätter	ESHSR-0650C0-002R7A5 PDF	Nesscap Co., Ltd ESHSR-0650C0-002R7A5
ESHSR-0650C0-002R7A5 Electronic	ESHSR-0650C0-002R7A5-Komponenten	ESHSR-0650C0-002R7A5-Verteiler	ESHSR-0650C0-002R7A5-Bild
ESHSR-0650C0-002R7A5 Aktie	ESHSR-0650C0-002R7A5 Inventar	ESHSR-0650C0-002R7A5 Preis	ESHSR-0650C0-002R7A5 Hersteller
ESHSR-0650C0-002R7A5 RFQ	ESHSR-0650C0-002R7A5 Online bestellen	ESHSR-0650C0-002R7A5 Neu	ESHSR-0650C0-002R7A5 Original
			ESHSR-0650C0-002R7A5 garantiert