









	<b>B48621A4205Q006</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B48621A4205Q006
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 200F -10% +30% 14V CHAS MNT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B48621A4205Q006.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	B48621A4205Q006
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP 200F -10% +30% 14V CHAS MNT
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Elektrische Doppel-Schicht-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	14V
Toleranz	-10%, +30%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	8.661" L x 5.551" W (220.00mm x 141.00mm)
Serie	UltraCap®
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module, Screw Terminals
Betriebstemperatur	-30°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	90000 Hrs @ 25°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.551" (141.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.6 mOhm @ 1kHz
Kapazität	200F

B48621A4205Q006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B48621A4205Q006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B48621A4205Q006 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B48621A4205Q006 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B48621A4605Q006</b> EPCOS (TDK) CAP 600F -10% +30% 14V CHAS MNT</p>	 <p><b>B48621A4455Q006</b> EPCOS (TDK) CAP 450F -10% +30% 14V CHAS MNT</p>	 <p><b>B4860NSN7QUMD</b> NXP USA Inc. BASEBAND PROC PILOT REV 1.0</p>	 <p><b>B4860QDS</b> NXP Semiconductors / Freescale BASEBAND PROC PILOT REV 1.0</p>
 <p><b>B4860NXN7QUMD</b> NXP USA Inc. BASEBAND PROC PILOT REV 1.0</p>	 <p><b>B48621A7334Q018</b> EPCOS (TDK) CAP 33F -10% +30% 42V CHAS MNT</p>	 <p><b>B48611A5903Q012</b> EPCOS (TDK) CAP 9F -10% +30% 28V CHAS MNT</p>	 <p><b>B48621A7205Q018</b> EPCOS (TDK) CAP 200F -10% +30% 42V CHAS MNT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

B48621A4205Q006 EPCOS	B48621A4205Q006 Datenblatt	B48621A4205Q006-Datenblätter	B48621A4205Q006 PDF	EPCOS B48621A4205Q006
B48621A4205Q006 Electronic	B48621A4205Q006-Komponenten	B48621A4205Q006-Verteiler	B48621A4205Q006-Bild	B48621A4205Q006-Teil
B48621A4205Q006 Preis	B48621A4205Q006 Hersteller	B48621A4205Q006 Bild	B48621A4205Q006 Aktie	B48621A4205Q006 Inventar
B48621A4205Q006 Neu	B48621A4205Q006 Original	B48621A4205Q006 garantiert	B48621A4205Q006 RFQ	B48621A4205Q006 Online bestellen