

**KR-5R5C104H-R**

fabbricante Numero di parte:  
 Produttore / Marca  
 Parte della descrizione:  
 Schede tecniche:  
 Stato Lead senza piombo / RoHS:  
 Condizione di scorta:  
 Nave da:  
 Modo di spedizione:

KR-5R5C104H-R  
 Bussmann (Eaton)  
 CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H  
[KR-5R5C104H-R.pdf](#)  
 Senza piombo / Conforme RoHS  
 Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**KR-5R5C104H-R** 100% nuovi pezzi originali 3500 disponibili, trova prezzi KR-5R5C104H-R, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista KR-5R5C104H-R Bussmann (Eaton) con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ KR-5R5C104H-R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)











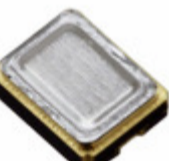





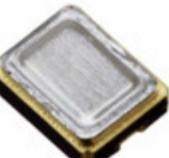













## Le specifiche di KR-5R5C104H-R

Numero di parte	<a href="#">KR-5R5C104H-R</a>	Produttore / Marca	Bussmann (Eaton)
Tensione - nominale	5.5V	Tolleranza	-20%, +80%
fine	PC Pins	Dimensioni / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
Serie	PowerStor KR	imballaggio	Bulk
Contenitore / involucro	Radial, Can	temperatura di esercizio	-25°C ~ 70°C
Tipo montaggio	Through Hole	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Durata alla temp.	1000 Hrs @ 70°C	Distanza conduttori	0.197" (5.00mm)
Altezza - In sede (max)	0.256" (6.50mm)	ESR (Resistenza in serie equivalente)	75 Ohm @ 1kHz
Descrizione dettagliata	100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 75 Ohm @ 1kHz 1000 Hrs @ 70°C	Capacità	100mF
Quantità di magazzino	3500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori a doppio strato elettrici (EDLC), sup</a>
Descrizione	CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

## Parole chiave realizzate con KR-5R5C104H-R

<a href="#">Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">KR-5R5C104H-R parte</a>	<a href="#">KR-5R5C104H-R Prezzo</a>	<a href="#">Distributore KR-5R5C104H-R</a>
<a href="#">KR-5R5C104H-R tecnico</a>	<a href="#">Stock KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Inventario KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">KR-5R5C104H-R Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">KR-5R5C104H-R Richiesta</a>	<a href="#">Immagine KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Immagine KR-5R5C104H-R</a>
<a href="#">KR-5R5C104H-R pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Scheda tecnica KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">KR-5R5C104H-R pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) Produttore</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R</a>
<a href="#">Eaton KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Eaton Bussmann KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Cooper Bussmann (Eaton) KR-5R5C104H-R</a>	<a href="#">Coiltronics (Eaton) KR-5R5C104H-R</a>
<a href="#">PowerStor (Eaton) KR-5R5C104H-R</a>			

## Potresti essere anche interessato:

 <p> <b>PAS414HR-VE5R</b>                      Descrizione: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>EEC-RG0V105H</b>                      Descrizione: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H                      Produttori: Panasonic                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2668 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>XH414H-IV01E</b>                      Descrizione: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Seiko Instruments, Inc.                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>FROH104ZF</b>                      Descrizione: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL                      Produttori: KEMET                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DSK-3R3H703T414-HRL</b>                      Descrizione: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21800 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>FC0H224ZFTBR24</b>                      Descrizione: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD                      Produttori: KEMET                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2684 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>PAS311HR-VA6R</b>                      Descrizione: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>CPH3225A</b>                      Descrizione: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Seiko Instruments, Inc.                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50900 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>BZ254B223ZSBCE</b>                      Descrizione: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD                      Produttori: AVX Corporation                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2637 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>XH414HG-IV01E</b>                      Descrizione: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Seiko Instruments, Inc.                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>PAS3225P2R6143</b>                      Descrizione: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>PAS311SR-VA6R</b>                      Descrizione: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>PC10HT-90</b>                      Descrizione: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE                      Produttori: Maxwell Technologies, Inc.                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2765 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DSK-3R3H224U-HL</b>                      Descrizione: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>FYD0H105ZF</b>                      Descrizione: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: KEMET                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>PAS414HR-VG1</b>                      Descrizione: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51500 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>PAS3225P3R3113</b>                      Descrizione: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 105000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DX-5R5H104U</b>                      Descrizione: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2826 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>KR-5R5V334-R</b>                      Descrizione: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: Bussmann (Eaton)                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2693 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DCK-3R3E224U-E</b>                      Descrizione: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 52200 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DX-5R5H334U</b>                      Descrizione: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>XH311HG-IV07E</b>                      Descrizione: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Seiko Instruments, Inc.                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DB-5R5D224T</b>                      Descrizione: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2644 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>KR-5R5C105-R</b>                      Descrizione: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: Bussmann (Eaton)                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>BZ015A503ZSB</b>                      Descrizione: CAP 50MF -20% +80% 5.5V SMD                      Produttori: AVX Corporation                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2884 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>PAS614L-VL3</b>                      Descrizione: CAP PAS COIN-TYPE 3.3V 10UAH 0.0                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>DX-5R5V334U</b>                      Descrizione: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: Elna America                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p> <b>PAS311HR-VG1</b>                      Descrizione: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT                      Produttori: Taiyo Yuden                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>FS0H104ZF</b>                      Descrizione: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H                      Produttori: KEMET                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p> <b>FMR0H473ZF</b>                      Descrizione: CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL                      Produttori: KEMET                      Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.                 </p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong