



	<h2 style="color: red;">MC22XS4200BEK</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC22XS4200BEK</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH HISD 24V DUAL 32SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC22XS4200BEK.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


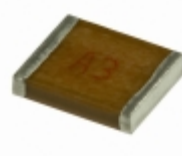


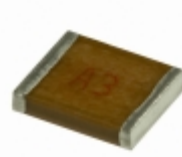
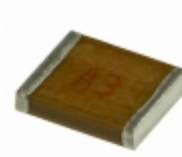
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC22XS4200BEK</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC SWITCH HISD 24V DUAL 32SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	8 V ~ 36 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	32-SOIC EP
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	SPI
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	Open Load Detect, Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	3A

MC22XS4200BEK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC22XS4200BEK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC22XS4200BEK NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC22XS4200BEK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC22XSD200BEKR2</b> NXP USA Inc. IC SWITCH HISD 36V DUAL 32SOIC</p>	 <p><b>MC22FF911F-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 1% 1KV 2220</p>	 <p><b>MC22FF911J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 5% 1KV 2220</p>	 <p><b>MC2301D(T)</b> ABOV ABOV SOP32</p>
 <p><b>MC22XS4200BEKR2</b> NXP USA Inc. IC SWITCH HISD 24V DUAL 32SOIC</p>	 <p><b>MC22FF911J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 5% 1KV 2220</p>	 <p><b>MC2301D</b> ABOV ABOV SOP32</p>	 <p><b>MC22FF911G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 2% 1KV 2220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC22XS4200BEK NXP Semiconductors	MC22XS4200BEK Datenblatt	MC22XS4200BEK-Datenblätter	MC22XS4200BEK PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MC22XS4200BEK Electronic	MC22XS4200BEK-Komponenten	MC22XS4200BEK-Verteiler	MC22XS4200BEK-Bild	MC22XS4200BEK-Teil
MC22XS4200BEK Preis	MC22XS4200BEK Hersteller	MC22XS4200BEK Bild	MC22XS4200BEK Aktie	MC22XS4200BEK Inventar
MC22XS4200BEK Neu	MC22XS4200BEK Original	MC22XS4200BEK garantiert	MC22XS4200BEK RFQ	MC22XS4200BEK 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