








	<p><b>MC22XS4200BEKR2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC22XS4200BEKR2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH HISD 24V DUAL 32SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC22XS4200BEKR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC22XS4200BEKR2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC SWITCH HISD 24V DUAL 32SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyyp	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

MC22XS4200BEKR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC22XS4200BEKR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC22XS4200BEKR2 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 MC22XS4200BEKR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC22FF911J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 5% 1KV 2220</p>	 <p><b>MC22FF911G-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 2% 1KV 2220</p>	 <p><b>MC22XSD200BEKR2</b> NXP USA Inc. IC SWITCH HISD 36V DUAL 32SOIC</p>	 <p><b>MC2301DB</b> ABOV ABOV SOP</p>
 <p><b>MC22FF911G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 2% 1KV 2220</p>	 <p><b>MC2301D(T)</b> ABOV ABOV SOP32</p>	 <p><b>MC22XS4200BEK</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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC22XS4200BEKR2 NXP Semiconductors / Freescale	MC22XS4200BEKR2 Datenblatt	MC22XS4200BEKR2-Datenblätter	MC22XS4200BEKR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC22XS4200BEKR2
MC22XS4200BEKR2 Electronic	MC22XS4200BEKR2-Komponenten	MC22XS4200BEKR2-Verteiler	MC22XS4200BEKR2-Bild	MC22XS4200BEKR2-Teil
MC22XS4200BEKR2 Preis	MC22XS4200BEKR2 Hersteller	MC22XS4200BEKR2 Bild	MC22XS4200BEKR2 Aktie	MC22XS4200BEKR2 Inventar
MC22XS4200BEKR2 Neu	MC22XS4200BEKR2 Original	MC22XS4200BEKR2 garantiert	MC22XS4200BEKR2 RFQ	MC22XS4200BEKR2 Online bestellen

Contact us: **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