



 life.augmented	<b>VNQ5027AKTR-E</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VNQ5027AKTR-E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	STMicroelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SSR HISIDE QUAD POWERSO24
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">VNQ5027AKTR-E.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2604 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	VNQ5027AKTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC SSR HISIDE QUAD POWERSO24
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2604 pcs Stock
Serie	VIpower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	-
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	24-SOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-24™
Anzahl der Ausgänge	4
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Rds On (Typ)	27 mOhm (Max)
Spannung - Last	4.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	29A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VNQ5027AKTR-E ist neu im Original, Suche VNQ5027AKTR-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VNQ5027AKTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VNQ5027AKTR-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>VNQ5050K</b> ST VNQ5050K ST	 <b>VNQ500PEPTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO12	 <b>VNQ5027NAK</b> st VNQ5027NAK st	 <b>VNQ5050AK-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24
 <b>VNQ5027AK</b> ST VNQ5027AK ST	 <b>VNQ5050AKTR-E</b> STMicroelectronics IC DVR HISIDE QUAD POWERSO24	 <b>VNQ5016K</b> ST VNQ5016K ST	 <b>VNQ5016AK</b> ST VNQ5016AK ST

### heiße Teile

Mehr

08056A6R3DAT2A	2225CA102KAT1A	C3D10065I	D FOL219W_7953D	LTC2633CTS8-LO8#TRPBF
MAX7501MSA+T	NE429M01-T1	D VNQ500PA	VNQ5016AK	VNQ5016K
VNQ5027NAK	VNQ5050AK	VNQ5050AKTR-E	VNQ5050K	VNQ5050K-E
D VNQ5050KTR-E	VNQ5160K	VNQ5160K-E	VNQ5160KTR-E	VNQ5E050AK
VNQ5E050AK-E	VNQ5E050AKTR-E	VNQ5E050K	VNQ5E050K-E	VNQ5E050KTR-E
VNQ5E050MK	VNQ5E050MK-E	D VNQ5E050MKTR-E	VNQ5E160AK	VNQ5E160AK-E
VNQ5E160AKTR-E	D VNQ5E160K	VNQ5E160K-E	VNQ5E160KTR-E	VNQ600-E
VNQ6004AS	VNQ6004S	VNQ6004SA	VNQ690SP-E	VNQ690SPTR-E
VNQ7040AY	VNQ81013TR	VNQ810M13TR	D VNQ810PEP	VNQ810PEP-E
VNQ810PTR-E	VNQ83013TR	VNQ830E13TR	VNQ830PEP	VNQ830PEP-E

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