




 life.augmented	<h2 style="color: #E67E22;">VNQ83013TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VNQ83013TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC</p> <p>Datenblätter:  VNQ83013TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1424 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VNQ83013TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	1424 pcs Stock
Serie	VIpower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SO
Anzahl der Ausgänge	4
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Rds On (Typ)	65 mOhm (Max)
Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	6A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VNQ83013TR ist neu im Original, Suche VNQ83013TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VNQ83013TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VNQ83013TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VNQ810TR-E STMicroelectronics IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC	 VNQ810PEPTR-E STMicroelectronics IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24	 VNQ830E STMicroelectronics IC DVR QUAD HIGH SIDE 28-SOIC	 VNQ830M STMicroelectronics IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC
 VNQ830-E STMicroelectronics IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC	 VNQ810PTR-E STMicroelectronics IC DVR QUAD HIGH SIDE 28-SOIC	 VNQ830 STMicroelectronics IC DRIVER QUAD 36V 6A 28-SOIC	 VNQ830ETR-E STMicroelectronics IC DVR QUAD HIGH SIDE 28SOIC

heiße Teile

Mehr

⊕ L1117TG-2.5	↔ MBR3200T3G	⇒ ML03V10R6AAT2A	D RB160A40T-32	⇒ RSH100N03TB1
⊖ TCP-3407N-DT	⊕ VNQ500PA	D VNQ5016AK	⇒ VNQ5016K	⇒ VNQ5027AKTR-E
⊕ 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	⊕ VNQ830E13TR	⊖ VNQ830PEP	⊕ VNQ830PEP-E	⇒ VUO36-18N08

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