



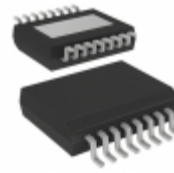





 life.augmented	<h2>VN7004CLHTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN7004CLHTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VN7004CLHTR.pdf</a> <a href="#">2.VN7004CLHTR.pdf</a></p> <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	VN7004CLHTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	4 V ~ 28 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	OctaPAK 7+1
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	4 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	OctaPAK (7 leads + Tab)
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	80A

VN7004CLHTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN7004CLHTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN7004CLHTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VN7004CLHTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>VN7008AJTR</b> STMicroelectronics POWERSO 16 LEADS EP	 <b>VN7010AJTR-E</b> STMicroelectronics IC DVR HIGH-SIDE 1CH POWERSO-16	 <b>VN7010AJTR</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE POWERSO16	 <b>VN7010AJ-E</b> STMicroelectronics IC DVR HIGH-SIDE 1CH POWERSO-16
 <b>VN7007ALHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK	 <b>VN7004CHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK	 <b>VN7007AHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK	 <b>VN7003ALHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CH 1:1 OCTAPACK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN7004CLHTR STMicroelectronics	VN7004CLHTR Datenblatt	VN7004CLHTR-Datenblätter	VN7004CLHTR PDF	STMicroelectronics VN7004CLHTR
VN7004CLHTR Electronic	VN7004CLHTR-Komponenten	VN7004CLHTR-Verteiler	VN7004CLHTR-Bild	VN7004CLHTR-Teil
VN7004CLHTR Preis	VN7004CLHTR Hersteller	VN7004CLHTR Bild	VN7004CLHTR Aktie	VN7004CLHTR Inventar
VN7004CLHTR Neu	VN7004CLHTR Original	VN7004CLHTR garantiert	VN7004CLHTR RFQ	VN7004CLHTR 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