









 life.augmented	<h2 style="color: orange;">VN7007ALHTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN7007ALHTR</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.VN7007ALHTR.pdf</a> <a href="#">2.VN7007ALHTR.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	VN7007ALHTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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)	7 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
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)	100A

VN7007ALHTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN7007ALHTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN7007ALHTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VN7007ALHTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN7004CLHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK</p>	 <p><b>VN7008AJTR</b> STMicroelectronics POWERSO 16 LEADS EP</p>	 <p><b>VN7003ALHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CH 1:1 OCTAPACK</p>	 <p><b>VN7010AG</b> ST VN7010AG ST</p>
 <p><b>VN7004CHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CHAN OCTAPAK</p>	 <p><b>VN7010AJ-E</b> STMicroelectronics IC DVR HIGH-SIDE 1CH POWERSO-16</p>	 <p><b>VN7010AJTR-E</b> STMicroelectronics IC DVR HIGH-SIDE 1CH POWERSO-16</p>	 <p><b>VN7003AHTR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH N-CH 1:1 OCTAPACK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN7007ALHTR STMicroelectronics	VN7007ALHTR Datenblatt	VN7007ALHTR-Datenblätter	VN7007ALHTR PDF	STMicroelectronics VN7007ALHTR
VN7007ALHTR Electronic	VN7007ALHTR-Komponenten	VN7007ALHTR-Verteiler	VN7007ALHTR-Bild	VN7007ALHTR-Teil
VN7007ALHTR Preis	VN7007ALHTR Hersteller	VN7007ALHTR Bild	VN7007ALHTR Aktie	VN7007ALHTR Inventar
VN7007ALHTR Neu	VN7007ALHTR Original	VN7007ALHTR garantiert	VN7007ALHTR RFQ	VN7007ALHTR 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