



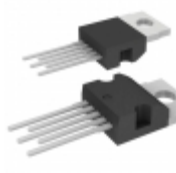




	<p><b>VN808TR-E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VN808TR-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRIVER OCTAL HISIDE 36PWRSOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VN808TR-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	VN808TR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DRIVER OCTAL HISIDE 36PWRSOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	10.5 V ~ 45 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PowerSO-36
Serie	VIpower™
Rds On (Typ)	150 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	8
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	700mA

VN808TR-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN808TR-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN808TR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VN808TR-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VN820(011Y)</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGHSIDE 9A PENTAWATT5</p>	 <p><b>VN808SR</b> STMicroelectronics IC DVR OCT HISIDE 0.7A POWERS36</p>	 <p><b>VN808SR13TR</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE OCTAL 36SOIC</p>	 <p><b>VN820(012Y)</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 9A PENTAWATT5</p>
 <p><b>VN810EF</b> MPS MPS TSSOP-2</p>	 <p><b>VN808EF</b> MPS VN808EF MPS</p>	 <p><b>VN820</b> STMicroelectronics IC DVR HI SIDE 9A AUTO PENTAWATT</p>	 <p><b>VN808CMTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER OCTAL HISIDE 36PWRSOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VN808TR-E STMicroelectronics	VN808TR-E Datenblatt	VN808TR-E-Datenblätter	VN808TR-E PDF	STMicroelectronics VN808TR-E
VN808TR-E Electronic	VN808TR-E-Komponenten	VN808TR-E-Verteiler	VN808TR-E-Bild	VN808TR-E-Teil
VN808TR-E Preis	VN808TR-E Hersteller	VN808TR-E Bild	VN808TR-E Aktie	VN808TR-E Inventar
VN808TR-E Neu	VN808TR-E Original	VN808TR-E garantiert	VN808TR-E RFQ	VN808TR-E 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