


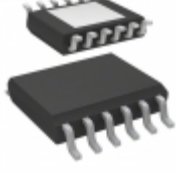
	<p>VN5016AJTR-E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VN5016AJTR-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DVR 1CH HISID AUTO POWERSO12</p> <p>Datenblätter:  VN5016AJTR-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7058 pcs Stock 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	VN5016AJTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DVR 1CH HISID AUTO POWERSO12
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	7058 pcs Stock
Serie	VIpower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Auto Restart
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	PowerSSO-12
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-12™
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Rds On (Typ)	16 mOhm (Max)
Spannung - Last	4.5 V ~ 36 V
Strom - Ausgabe (max)	46A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Original-Reel®

VN5016AJTR-E ist neu im Original, Suche VN5016AJTR-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VN5016AJTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VN5016AJTR-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VN5012AKTR-E STMicroelectronics IC DVR 1CH HISID AUTO POWERSO24</p>	 <p>VN5025AJTR-E STMicroelectronics IC DVR HIGH SIDE AUTO PWRSSO-12</p>	 <p>VN5016A ST VN5016A ST</p>	 <p>VN50300L VISHAY VN50300L VISHAY</p>
 <p>VN5012SAKTR-E STMicroelectronics IC DVR SGL HI SIDE POWERSO24</p>	 <p>VN5025AJ ST VN5025AJ ST</p>	 <p>VN5012SAK-E STMicroelectronics IC DVR SGL HI SIDE POWERSO24</p>	 <p>VN5025AJ-E STMicroelectronics IC DRVR HIGH SIDE AUTO PWRSSO-12</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-------------------|------------------|-----------------|------------------|
| ⊛ VN5010AK | ↔ VN5010AK-E | ⇒ VN5010AKTR-E | D VN5012AK | ⇒ VN5012AK-E |
| ⊣ VN5012AKTR-E | ⊛ VN5016AJ-E | D VN5025AJ-E | ⇒ VN5025AJTR-E | ⇒ VN50300L |
| ⊛ VN50300T-T1-E3 | ⊣ VN50300T-T1-GE3 | ⊛ VN50300T-T1-T3 | ↔ VN5050AJ-E | ⇒ VN5050AJTR |
| D VN5050AJTR-E | ⊛ VN5050J-E | ⊣ VN5050JJTR-E | ⊛ VN5050JTR-E | ⇒ VN5160S-E |
| ⇒ VN5160STR-E | ↔ VN5770AK | ⊛ VN5770AK-E | ⊣ VN5770AKP | ⇒ VN5770AKPTE-E |
| ↔ VN5770AKPTR-E | ⇒ VN5770AKTR-E | D VN5772AKPTE-E | ⊛ VN5772AKTR-E | ⊣ VN5D05SP |
| ⊛ VN5D10TR-E | D VN5E010AH | ⇒ VN5E010AHTR-E | ↔ VN5E010MHTR-E | ⇒ VN5E010NAHTR-E |
| ⊣ VN5E016AFHTR-E | ⊛ VN5E016AHTR-E | ↔ VN5E016LFATR-E | ⇒ VN5E016MH-E | ⇒ VN5E016MHTR-E |
| ⊛ VN5E025AJ-E | ⊣ VN5E025AJTR | ⊛ VN5E025AJTR-E | D VN5E050AJ-E | ⇒ VN5E050AJTR-E |
| ↔ VN5E050J-E | ⊛ VN5E050JTR-E | ⊣ VN5E050MJTR-E | ⊛ VN5E160ASTR-E | ⇒ VN5E160ASTR-E |

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