








 life.augmented	<h2 style="color: red;">VND920P-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VND920P-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DVR HIGH SIDE 2CH 28SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VND920P-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 74 pcs 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	VND920P-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DVR HIGH SIDE 2CH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	74 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	28-SO
Serie	VIpower™
Rds On (Typ)	16 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	30A

VND920P-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VND920P-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VND920P-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 VND920P-E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VND920P</b> ST VND920P ST</p>	 <p><b>VND92013TR</b> STMicroelectronics RELAY SSR 2CH HI-SIDE 28-SOIC</p>	 <p><b>VND830SPTR</b> ST ST SOP</p>	 <p><b>VND920PTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 28-SOIC</p>
 <p><b>VND920</b> STMicroelectronics IC DRIVER DUAL 36V 35A 28-SOIC</p>	 <p><b>VND830SPTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWSO10</p>	 <p><b>VND839EH</b> ST VND839EH ST</p>	 <p><b>VND920TR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 28-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VND920P-E STMicroelectronics	VND920P-E Datenblatt	VND920P-E-Datenblätter	VND920P-E PDF	STMicroelectronics VND920P-E
VND920P-E Electronic	VND920P-E-Komponenten	VND920P-E-Verteiler	VND920P-E-Bild	VND920P-E-Teil
VND920P-E Preis	VND920P-E Hersteller	VND920P-E Bild	VND920P-E Aktie	VND920P-E Inventar
VND920P-E Neu	VND920P-E Original	VND920P-E garantiert	VND920P-E RFQ	VND920P-E Online bestellen

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