








 	<p><b>VND830AEPTR-E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VND830AEPTR-E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DVR HIGH SIDE 2CH POWERSO24</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VND830AEPTR-E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 276 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	VND830AEPTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC DVR HIGH SIDE 2CH POWERSO24
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	276 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-24
Serie	VIpower™
Rds On (Typ)	60 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerSSO-24
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	6A

VND830AEPTR-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VND830AEPTR-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VND830AEPTR-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 VND830AEPTR-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VND830ASP@@@@</b> ST VND830ASP@@@@ ST</p>	 <p><b>VND830ASP</b> STMicroelectronics IC SSR HIGH SIDE 2CH POWERSO-10</p>	 <p><b>VND830AEP</b> ST VND830AEP ST</p>	 <p><b>VND830-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16- SOIC</p>
 <p><b>VND830ASP13TR</b> STMicroelectronics IC DRIVER 2CHAN HI SIDE PWR SO10</p>	 <p><b>VND830</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16- SOIC</p>	 <p><b>VND830ASPTR-E</b> STMicroelectronics IC SSR HIGH SIDE 2CH 6A PWRSO10</p>	 <p><b>VND830AEP-E</b> STMicroelectronics IC DVR HIGH SIDE 2CH POWERSO24</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VND830AEPTR-E STMicroelectronics	VND830AEPTR-E Datenblatt	VND830AEPTR-E-Datenblätter	VND830AEPTR-E PDF	STMicroelectronics VND830AEPTR-E
VND830AEPTR-E Electronic	VND830AEPTR-E-Komponenten	VND830AEPTR-E-Verteiler	VND830AEPTR-E-Bild	VND830AEPTR-E-Teil
VND830AEPTR-E Preis	VND830AEPTR-E Hersteller	VND830AEPTR-E Bild	VND830AEPTR-E Aktie	VND830AEPTR-E Inventar
VND830AEPTR-E Neu	VND830AEPTR-E Original	VND830AEPTR-E garantiert	VND830AEPTR-E RFQ	VND830AEPTR-E Online bestellen