

	<h2 style="color: #E67E22;">VN5E160MSTR-E</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>VN5E160MSTR-E</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC DVR SWITCH HI SIDE SGL 8SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 5206 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VN5E160MSTR-E	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DVR SWITCH HI SIDE SGL 8SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5206 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VN5E160MSTR-E													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DVR SWITCH HI SIDE SGL 8SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5206 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen	
Artikelnummer	VN5E160MSTR-E
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DVR SWITCH HI SIDE SGL 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	5206 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	4.5 V ~ 28 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	VIpower™
Rds On (Typ)	160 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	7A

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VN5E160MJTR-E</b> ST VN5E160MJTR-E ST</p>	 <p><b>VN5E160M-E</b> ST ST SOP8</p>	 <p><b>VN5E160MS-E</b> N/A IC DVR SWITCH HI SIDE SGL 8SOIC</p>	 <p><b>VN5E160STR-E</b> N/A IC SW M0-5 SGL 10A DGTL 8SOIC</p>
 <p><b>VN5E160S-E</b> N/A IC SW M0-5 SGL 10A DGTL 8SOIC</p>	 <p><b>VN5E160STR-E IC</b> ST ST SOP-8</p>	 <p><b>VN5E160M</b> ST VN5E160M ST</p>	 <p><b>VN5E160MSTR-E IC</b> ST ST SOP8</p>

**VN5E160MSTR-E** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	VN5E160MSTR-E Datenblatt	VN5E160MSTR-E-Datenblätter	VN5E160MSTR-E PDF	VN5E160MSTR-E
VN5E160MSTR-E Electronic	VN5E160MSTR-E-Komponenten	VN5E160MSTR-E-Verteiler	VN5E160MSTR-E-Bild	VN5E160MSTR-E-Teil
VN5E160MSTR-E Preis	VN5E160MSTR-E Hersteller	VN5E160MSTR-E Bild	VN5E160MSTR-E Aktie	VN5E160MSTR-E Inventar
VN5E160MSTR-E Neu	VN5E160MSTR-E Original	VN5E160MSTR-E garantiert	VN5E160MSTR-E RFQ	VN5E160MSTR-E Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited