








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VB027(6)-12-E</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATTHV</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VB027(6)-12-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	VB027(6)-12-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATTHV
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	4.5 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	5-PENTAWATT HV
Serie	VIpower™
Rds On (Typ)	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	Pentawatt-5 HV (Bent and Staggered Leads)
Ausgabetyyp	Bipolar
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	Parallel
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	-

VB027(6)-12-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VB027(6)-12-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VB027(6)-12-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 VB027(6)-12-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VB027SP</b> ST VB027SP ST</p>	 <p><b>VB027(6)-E</b> STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATTHV</p>	 <p><b>VB027(6)-12</b> STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATTHV</p>	 <p><b>VB027</b> ST VB027 ST</p>
 <p><b>VB027SP-E</b> STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 10POWERSO</p>	 <p><b>VB027(6)-11</b> STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATTHV</p>	 <p><b>VB027BSP</b> ST VB027BSP ST</p>	 <p><b>VB027(6)</b> STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATTHV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VB027(6)-12-E STMicroelectronics	VB027(6)-12-E Datenblatt	VB027(6)-12-E-Datenblätter	VB027(6)-12-E PDF	STMicroelectronics VB027(6)-12-E
VB027(6)-12-E Electronic	VB027(6)-12-E-Komponenten	VB027(6)-12-E-Verteiler	VB027(6)-12-E-Bild	VB027(6)-12-E-Teil
VB027(6)-12-E Preis	VB027(6)-12-E Hersteller	VB027(6)-12-E Bild	VB027(6)-12-E Aktie	VB027(6)-12-E Inventar
VB027(6)-12-E Neu	VB027(6)-12-E Original	VB027(6)-12-E garantiert	VB027(6)-12-E RFQ	VB027(6)-12-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