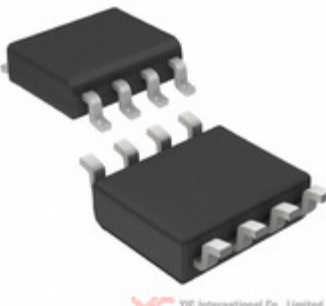

 life.augmented	<b>PM8834</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PM8834</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DVR 4A DUAL 8SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PM8834.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




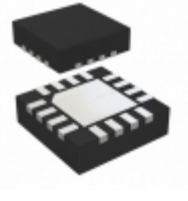




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PM8834</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC MOSFET DVR 4A DUAL 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	45ns, 35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.5V
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Ladestrom	Independent

PM8834 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PM8834-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PM8834 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PM8834 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PM8803CTR</b> STMicroelectronics IC POE-PD/PWM CTRLR 20-HTSSOP	 <b>PM8834MTR</b> STMicroelectronics IC MOSFET DVR 4A DUAL 8MSOP	 <b>PM8803TR</b> STMicroelectronics IC POE-PD/PWM CTRLR 20-HTSSOP	 <b>PM8804TR</b> STMicroelectronics PWM PEAK CURRENT MODE CONTROLLER
 <b>PM8821-0VV</b> QUALCOMM PM8821-0VV QUALCOMM	 <b>PM8834M</b> STMicroelectronics IC MOSFET DVR 4A DUAL 8MSOP	 <b>PM8834TR-3</b> SOP8 SOP8 ST	 <b>PM8821</b> QUALCOMM PM8821 QUALCOMM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PM8834 STMicroelectronics</a>	<a href="#">PM8834 Datenblatt</a>	<a href="#">PM8834-Datenblätter</a>	<a href="#">PM8834 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics PM8834</a>
<a href="#">PM8834 Electronic</a>	<a href="#">PM8834-Komponenten</a>	<a href="#">PM8834-Verteiler</a>	<a href="#">PM8834-Bild</a>	<a href="#">PM8834-Teil</a>
<a href="#">PM8834 Preis</a>	<a href="#">PM8834 Hersteller</a>	<a href="#">PM8834 Bild</a>	<a href="#">PM8834 Aktie</a>	<a href="#">PM8834 Inventar</a>
<a href="#">PM8834 Neu</a>	<a href="#">PM8834 Original</a>	<a href="#">PM8834 garantiert</a>	<a href="#">PM8834 RFQ</a>	<a href="#">PM8834 Online bestellen</a>

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