

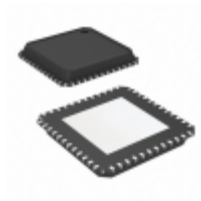


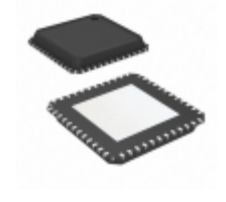
	<h2 style="color: red;">TLE7182EMXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DRIVER N-BRIDGE 24SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLE7182EMXUMA1.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLE7182EMXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC DRIVER N-BRIDGE 24SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	7 V ~ 34 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-SSOP-24-4
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	250ns, 200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	1V, 2V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	55V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Synchronus

TLE7182EMXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE7182EMXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE7182EMXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLE7182EMXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLE6716G</b> Infineon TLE6716G Infineon</p>	 <p><b>TLE7183FXUMA2</b> Infineon Technologies IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN</p>	 <p><b>TLE6714GF2</b> Infineon TLE6714GF2 Infineon</p>	 <p><b>TLE7183FXUMA6</b> Infineon Technologies IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN</p>
 <p><b>TLE6716</b> INFINEON TLE6716 INFINEON</p>	 <p><b>TLE7181EMXUMA1</b> Infineon Technologies IC DRIVER N-BRIDGE 24SSOP</p>	 <p><b>TLE7182EM</b> INFINEO TLE7182EM INFINEO</p>	 <p><b>TLE7183FXUMA3</b> Infineon Technologies IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLE7182EMXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) TLE7182EMXUMA1</a>
<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Electronic</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1-Bild</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1-Teil</a>
<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Preis</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Bild</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Inventar</a>
<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Neu</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 Original</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 garantiert</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">TLE7182EMXUMA1 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