




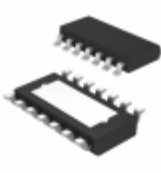




	<h2 style="color: #E67E22;">TLE83862ELXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BOOST 14-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLE83862ELXUMA1.pdf</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="#">TLE83862ELXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 14-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 45 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 700kHz
Duty Cycle (Max)	93%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

TLE83862ELXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE83862ELXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE83862ELXUMA1 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 TLE83862ELXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLE8366EV33XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG BUCK 3.3V 1.8A 8DSO</p>	 <p><b>TLE8366EVXUMA1</b> Infineon Technologies IC REG BUCK ADJ 1.8A 8DSO</p>	 <p><b>TLE84106EL</b> INFINEO TLE84106EL INFINEO</p>	 <p><b>TLE8386ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC REG CTRLR BOOST 14-SSOP</p>
 <p><b>TLE84106SL</b> Infineon Infineon SSOP24</p>	 <p><b>TLE8366EV50</b> INFINEO TLE8366EV50 INFINEO</p>	 <p><b>TLE8366EV50XUMA1</b> Infineon Technologies IC REG BUCK 5V 1.8A 8DSO</p>	 <p><b>TLE84110EL</b> INFINEO TLE84110EL INFINEO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TLE83862ELXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) TLE83862ELXUMA1</a>
<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Electronic</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1-Komponenten</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1-Verteiler</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1-Bild</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1-Teil</a>
<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Preis</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Hersteller</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Bild</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Aktie</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Inventar</a>
<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Neu</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 Original</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 garantiert</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 RFQ</a>	<a href="#">TLE83862ELXUMA1 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