

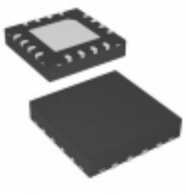
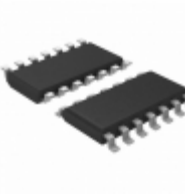
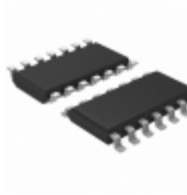
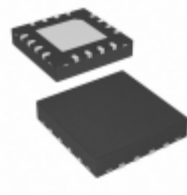


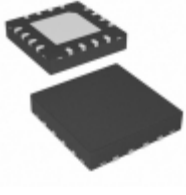

	<h2>ISL6401CR-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ISL6401CR-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ISL6401CR-T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<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="#">ISL6401CR-T</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 16QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Topologie	Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 500kHz
Duty Cycle (Max)	48%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes

ISL6401CR-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL6401CR-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL6401CR-T Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISL6401CR-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISL6401CR</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 16QFN</p>	 <p><b>ISL6401CB-T</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC</p>	 <p><b>ISL6401CB</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC</p>	 <p><b>ISL6401CRZ-T</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 16QFN</p>
 <p><b>ISL6401EVAL1Z</b> Intersil EVAL BOARD 1 FOR ISL6401</p>	 <p><b>ISL6401CRZ-TS2705</b> HARRIS ISL6401CRZ-TS2705 HARRIS</p>	 <p><b>ISL6401CRZ</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBACK 16QFN</p>	 <p><b>ISL6401CBZ</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISL6401CR-T Intersil</a>	<a href="#">ISL6401CR-T Datenblatt</a>	<a href="#">ISL6401CR-T-Datenblätter</a>	<a href="#">ISL6401CR-T PDF</a>	<a href="#">Intersil ISL6401CR-T</a>
<a href="#">ISL6401CR-T Electronic</a>	<a href="#">ISL6401CR-T-Komponenten</a>	<a href="#">ISL6401CR-T-Verteiler</a>	<a href="#">ISL6401CR-T-Bild</a>	<a href="#">ISL6401CR-T-Teil</a>
<a href="#">ISL6401CR-T Preis</a>	<a href="#">ISL6401CR-T Hersteller</a>	<a href="#">ISL6401CR-T Bild</a>	<a href="#">ISL6401CR-T Aktie</a>	<a href="#">ISL6401CR-T Inventar</a>
<a href="#">ISL6401CR-T Neu</a>	<a href="#">ISL6401CR-T Original</a>	<a href="#">ISL6401CR-T garantiert</a>	<a href="#">ISL6401CR-T RFQ</a>	<a href="#">ISL6401CR-T 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