









 A Renesas Company	<h2>ISL6721AV-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISL6721AV-T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">ISL6721AV-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">ISL6721AV-T</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 18 V
Topologie	Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 1MHz
Duty Cycle (Max)	75%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Frequency Control, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

ISL6721AV-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL6721AV-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL6721AV-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 ISL6721AV-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISL6721EVAL3Z</b> Intersil EVAL BOARD 3 FOR ISL6721</p>	 <p><b>ISL6721AB</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16SOIC</p>	 <p><b>ISL6721ABZ</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16SOIC</p>	 <p><b>ISL6721AVZ-T</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16TSSOP</p>
 <p><b>ISL6721EVAL1</b> Intersil EVALUATION BOARD ISL6721</p>	 <p><b>ISL6722AABZ</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16SOIC</p>	 <p><b>ISL6721AB-T</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16SOIC</p>	 <p><b>ISL6721AV</b> Intersil IC REG CTRLR BOOST/FLYBK 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISL6721AV-T Intersil</a>	<a href="#">ISL6721AV-T Datenblatt</a>	<a href="#">ISL6721AV-T-Datenblätter</a>	<a href="#">ISL6721AV-T PDF</a>	<a href="#">Intersil ISL6721AV-T</a>
<a href="#">ISL6721AV-T Electronic</a>	<a href="#">ISL6721AV-T-Komponenten</a>	<a href="#">ISL6721AV-T-Verteiler</a>	<a href="#">ISL6721AV-T-Bild</a>	<a href="#">ISL6721AV-T-Teil</a>
<a href="#">ISL6721AV-T Preis</a>	<a href="#">ISL6721AV-T Hersteller</a>	<a href="#">ISL6721AV-T Bild</a>	<a href="#">ISL6721AV-T Aktie</a>	<a href="#">ISL6721AV-T Inventar</a>
<a href="#">ISL6721AV-T Neu</a>	<a href="#">ISL6721AV-T Original</a>	<a href="#">ISL6721AV-T garantiert</a>	<a href="#">ISL6721AV-T RFQ</a>	<a href="#">ISL6721AV-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