
	<p><b>ISP772T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISP772T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> <a href="#">ISP772T Infineon Technologies</a></p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ISP772T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29224 pcs 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>	








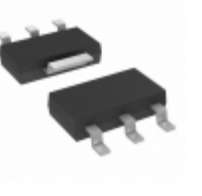
Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ISP772T</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	<a href="#">ISP772T Infineon Technologies</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	29224 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5 V ~ 34 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	miniPROFET®
Rds On (Typ)	50 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	2.6A

ISP772T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISP772T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISP772T 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 ISP772T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISP814</b> SHARP ISP814 SHARP</p>	 <p><b>ISP772TFUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p>	 <p><b>ISP762TFUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p>	 <p><b>ISP814XSM</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5.3KV TRANS 4SMD</p>
 <p><b>ISP762T</b> Infineon Technologies ISP762T Infineon Technologies</p>	 <p><b>ISP752TFUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p>	 <p><b>ISP8112 2407003</b> QLOGIC QLOGIC BGA</p>	 <p><b>ISP75N</b> Infineon Technologies IC SWITCH HISIDE SMART SOT223-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISP772T International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">ISP772T Datenblatt</a>	<a href="#">ISP772T-Datenblätter</a>	<a href="#">ISP772T PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) ISP772T</a>
<a href="#">ISP772T Electronic</a>	<a href="#">ISP772T-Komponenten</a>	<a href="#">ISP772T-Verteiler</a>	<a href="#">ISP772T-Bild</a>	<a href="#">ISP772T-Teil</a>
<a href="#">ISP772T Preis</a>	<a href="#">ISP772T Hersteller</a>	<a href="#">ISP772T Bild</a>	<a href="#">ISP772T Aktie</a>	<a href="#">ISP772T Inventar</a>
<a href="#">ISP772T Neu</a>	<a href="#">ISP772T Original</a>	<a href="#">ISP772T garantiert</a>	<a href="#">ISP772T RFQ</a>	<a href="#">ISP772T 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