








	<p>ISP752TFUMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ISP752TFUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p> <p>Datenblätter:  ISP752TFUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ISP752TFUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	6 V ~ 52 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PG-DSO-8
Serie	miniPROFET®
Rds On (Typ)	150 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	ISP752T
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	1.3A
Basisteilenummer	ISP752

ISP752TFUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISP752TFUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISP752TFUMA1 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 ISP752TFUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISP75N Infineon Technologies IC SWITCH HISIDE SMART SOT223-4</p>	 <p>ISP752T Infineon Technologies ISP752T Infineon Technologies</p>	 <p>ISP762T Infineon Technologies ISP762T Infineon Technologies</p>	 <p>ISP762TFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p>
 <p>ISP772TFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p>	 <p>ISP752R Infineon Technologies ISP752R Infineon Technologies</p>	 <p>ISP772T Infineon Technologies ISP772T Infineon Technologies</p>	 <p>ISP752RFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC SWITCH HISIDE SMART 8DSO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ISP752TFUMA1 International Rectifier	ISP752TFUMA1 Datenblatt	ISP752TFUMA1-Datenblätter	ISP752TFUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) ISP752TFUMA1
ISP752TFUMA1 Electronic	ISP752TFUMA1-Komponenten	ISP752TFUMA1-Verteiler	ISP752TFUMA1-Bild	ISP752TFUMA1-Teil
ISP752TFUMA1 Preis	ISP752TFUMA1 Hersteller	ISP752TFUMA1 Bild	ISP752TFUMA1 Aktie	ISP752TFUMA1 Inventar
ISP752TFUMA1 Neu	ISP752TFUMA1 Original	ISP752TFUMA1 garantiert	ISP752TFUMA1 RFQ	ISP752TFUMA1 Online bestellen

Contact us: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