

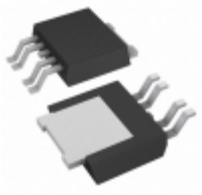



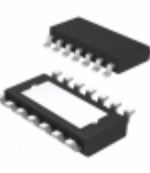

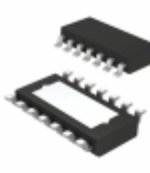

	<p><b>BTS5016SDAAUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BTS5016SDAAUMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR SW SMART HISIDE TO252-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BTS5016SDAAUMA1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	BTS5016SDAAUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC PWR SW SMART HISIDE TO252-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5.5 V ~ 20 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO252-5-11
Serie	PROFET®
Rds On (Typ)	16 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	BTS5016DAAUMA1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabotyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Auto Restart, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	5.5A
Basisteilenummer	BTS5016

BTS5016SDAAUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BTS5016SDAAUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BTS5016SDAAUMA1 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 BTS5016SDAAUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BTS5016SDA</b> Infineon Technologies BTS5016SDA Infineon Technologies</p>	 <p><b>BTS5020-2E</b> INFINEON BTS5020-2E INFINEON</p>	 <p><b>BTS5016-2EKA</b> INFINEON BTS5016-2EKA INFINEON</p>	 <p><b>BTS5020-2EKA</b> INFINEON BTS5020-2EKA INFINEON</p>
 <p><b>BTS50162EKAXUMA1</b> Infineon Technologies IC PWR SWITCH HISIDE PG-DSO-14</p>	 <p><b>BTS50161EKBXUMA1</b> Infineon Technologies IC SWITCH PWR HISIDE DSO-14</p>	 <p><b>BTS50201EKAXUMA1</b> Infineon Technologies IC SWITCH PWR HISIDE DSO-14</p>	 <p><b>BTS5020-1EKA</b> INFINEON BTS5020-1EKA INFINEON</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BTS5016SDAAUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BTS5016SDAAUMA1 Datenblatt	BTS5016SDAAUMA1-Datenblätter	BTS5016SDAAUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BTS5016SDAAUMA1
BTS5016SDAAUMA1 Electronic	BTS5016SDAAUMA1-Komponenten	BTS5016SDAAUMA1-Verteiler	BTS5016SDAAUMA1-Bild	BTS5016SDAAUMA1-Teil
BTS5016SDAAUMA1 Preis	BTS5016SDAAUMA1 Hersteller	BTS5016SDAAUMA1 Bild	BTS5016SDAAUMA1 Aktie	BTS5016SDAAUMA1 Inventar
BTS5016SDAAUMA1 Neu	BTS5016SDAAUMA1 Original	BTS5016SDAAUMA1 garantiert	BTS5016SDAAUMA1 RFQ	BTS5016SDAAUMA1 Online bestellen