
	<p><b>BSL306NH6327XTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSL306NH6327XTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 30V 2.3A 6TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSL306NH6327XTSA1.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	BSL306NH6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 2.3A 6TSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 11µA
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSOP6-6
Serie	Automotive, AEC-Q101, OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	57 mOhm @ 2.3A, 10V
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	275pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.6nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate, 4.5V Drive
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.3A

BSL306NH6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSL306NH6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSL306NH6327XTSA1 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 BSL306NH6327XTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSL306NL6327HTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 2.3A 6TSOP</p>	 <p><b>BSL305SPE</b> INFINEON BSL305SPE INFINEON</p>	 <p><b>BSL306N</b> I BSL306N I</p>	 <p><b>BSL307SPH6327XTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 5.5A 6TSOP</p>
 <p><b>BSL307SPH6327</b> INFINEON INFINEON SOT23-6</p>	 <p><b>BSL307SP</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 5.5A 6-TSOP</p>	 <p><b>BSL305SPEH6327XTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 5.3A TSOP-6</p>	 <p><b>BSL306NH6327</b> INFINEON BSL306NH6327 INFINEON</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BSL306NH6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSL306NH6327XTSA1 Datenblatt	BSL306NH6327XTSA1-Datenblätter	BSL306NH6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSL306NH6327XTSA1
BSL306NH6327XTSA1 Electronic	BSL306NH6327XTSA1-Komponenten	BSL306NH6327XTSA1-Verteiler	BSL306NH6327XTSA1-Bild	BSL306NH6327XTSA1-Teil
BSL306NH6327XTSA1 Preis	BSL306NH6327XTSA1 Hersteller	BSL306NH6327XTSA1 Bild	BSL306NH6327XTSA1 Aktie	BSL306NH6327XTSA1 Inventar
BSL306NH6327XTSA1 Neu	BSL306NH6327XTSA1 Original	BSL306NH6327XTSA1 garantiert	BSL306NH6327XTSA1 RFQ	BSL306NH6327XTSA1 Online bestellen

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