

	<h2 style="color: #E67E22;">BSS816NW L6327</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BSS816NW L6327</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 1.4A SOT323
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSS816NW L6327.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BSS816NW L6327</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 1.4A SOT323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	750mV @ 3.7µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT323-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 1.4A, 2.5V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	180pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.6nC @ 2.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.4A (Ta)

BSS816NW L6327 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS816NW L6327-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS816NW L6327 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 BSS816NW L6327 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS816NWH6327</b> INFINEO BSS816NWH6327 INFINEO</p>	 <p><b>BSS820C</b> INFINEON INFINEON TO-23</p>	 <p><b>BSS816NWH6327XTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 1.4A SOT323</p>	 <p><b>BSS82BTA</b> ZETEX/DIO ZETEX/DIO SOT23</p>
 <p><b>BSS80C</b> INFINEON BSS80C INFINEON</p>	 <p><b>BSS80C E-6327</b> SIEMENS BSS80C E-6327 SIEMENS</p>	 <p><b>BSS816NW H6327</b> Infineon BSS816NW H6327 Infineon</p>	 <p><b>BSS80CTA</b> ZETEX/DIO ZETEX/DIO SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BSS816NW L6327 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Datenblatt</a>	<a href="#">BSS816NW L6327-Datenblätter</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) BSS816NW L6327</a>
<a href="#">BSS816NW L6327 Electronic</a>	<a href="#">BSS816NW L6327-Komponenten</a>	<a href="#">BSS816NW L6327-Verteiler</a>	<a href="#">BSS816NW L6327-Bild</a>	<a href="#">BSS816NW L6327-Teil</a>
<a href="#">BSS816NW L6327 Preis</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Hersteller</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Bild</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Aktie</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Inventar</a>
<a href="#">BSS816NW L6327 Neu</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Original</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 garantiert</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 RFQ</a>	<a href="#">BSS816NW L6327 Online bestellen</a>

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