




	<p><b>BSS308PEL6327HTSA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSS308PEL6327HTSA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 30V 2A SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSS308PEL6327HTSA1.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	BSS308PEL6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 2A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 11µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-SOT23-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	80 mOhm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	500pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Ta)

BSS308PEL6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS308PEL6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS308PEL6327HTSA1 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 BSS308PEL6327HTSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSS308PE H6327</b> SOT23 BSS308PE H6327 SOT23</p>	 <p><b>BSS308PE L6327</b> SOT23 BSS308PE L6327 SOT23</p>	 <p><b>BSS308PEH6327XTSA1</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 2A SOT23</p>	 <p><b>BSS308PEL6327</b> INFINEO INFINEO SOT-23</p>
 <p><b>BSS314PE L6327</b> Infineo BSS314PE L6327 Infineo</p>	 <p><b>BSS314PE</b> INFINEO BSS314PE INFINEO</p>	 <p><b>BSS314PE E6327</b> Infineon BSS314PE E6327 Infineon</p>	 <p><b>BSS314PEH6327</b> Son BSS314PEH6327 Son</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS308PEL6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS308PEL6327HTSA1 Datenblatt	BSS308PEL6327HTSA1-Datenblätter	BSS308PEL6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS308PEL6327HTSA1
BSS308PEL6327HTSA1 Electronic	BSS308PEL6327HTSA1-Komponenten	BSS308PEL6327HTSA1-Verteiler	BSS308PEL6327HTSA1-Bild	BSS308PEL6327HTSA1-Teil
BSS308PEL6327HTSA1 Preis	BSS308PEL6327HTSA1 Hersteller	BSS308PEL6327HTSA1 Bild	BSS308PEL6327HTSA1 Aktie	BSS308PEL6327HTSA1 Inventar
BSS308PEL6327HTSA1 Neu	BSS308PEL6327HTSA1 Original	BSS308PEL6327HTSA1 garantiert	BSS308PEL6327HTSA1 RFQ	BSS308PEL6327HTSA1 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