









	<p>BSL316CL6327HTSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSL316CL6327HTSA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V TSOP-6</p> <p>Datenblätter:  BSL316CL6327HTSA1.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	BSL316CL6327HTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 30V TSOP-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 3.7μA
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSOP6-6
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 1.4A, 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	94pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.6nC @ 5V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.4A, 1.5A

BSL316CL6327HTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSL316CL6327HTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSL316CL6327HTSA1 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 BSL316CL6327HTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSL6 Swanstrom Tools COMBO SHEAR CUT GRIP LINEMAN</p>	 <p>BSL316C L6327 INF BSL316C L6327 INF</p>	 <p>BSL606SN INFINEON BSL606SN INFINEON</p>	 <p>BSL606SN H6327 INFINEON BSL606SN H6327 INFINEON</p>
 <p>BSL373SNH6327XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 2A 6TSOP</p>	 <p>BSL372SNH6327XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 2A 6TSOP</p>	 <p>BSL316CH6327 INFINEON BSL316CH6327 INFINEON</p>	 <p>BSL316CH6327XTSA1 Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 30V 1.4A/1.5A TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSL316CL6327HTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSL316CL6327HTSA1 Datenblatt	BSL316CL6327HTSA1-Datenblätter	BSL316CL6327HTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSL316CL6327HTSA1
BSL316CL6327HTSA1 Electronic	BSL316CL6327HTSA1-Komponenten	BSL316CL6327HTSA1-Verteiler	BSL316CL6327HTSA1-Bild	BSL316CL6327HTSA1-Teil
BSL316CL6327HTSA1 Preis	BSL316CL6327HTSA1 Hersteller	BSL316CL6327HTSA1 Bild	BSL316CL6327HTSA1 Aktie	BSL316CL6327HTSA1 Inventar
BSL316CL6327HTSA1 Neu	BSL316CL6327HTSA1 Original	BSL316CL6327HTSA1 garantiert	BSL316CL6327HTSA1 RFQ	BSL316CL6327HTSA1 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