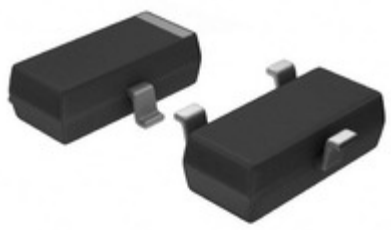


	<p>BSS314PEH6327XTSA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSS314PEH6327XTSA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 1.5A SOT23</p>
	<p>Datenblätter:  BSS314PEH6327XTSA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<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	BSS314PEH6327XTSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 1.5A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 6.3µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	140 mOhm @ 1.5A, 10V
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BSS314PE H6327
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	294pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.9nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 1.5A (Ta) 500mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.5A (Ta)

BSS314PEH6327XTSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSS314PEH6327XTSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSS314PEH6327XTSA1 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 BSS314PEH6327XTSA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSS314PE INFINEO BSS314PE INFINEO</p>	 <p>BSS315P I BSS315P I</p>	 <p>BSS315P H6327 Infineon Technologies BSS315P H6327 Infineon Technologies</p>	 <p>BSS314PEL6327 INFINEON BSS314PEL6327 INFINEON</p>
 <p>BSS314PEL6327HTSA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 1.5A SOT23</p>	 <p>BSS314PEH6327 Son BSS314PEH6327 Son</p>	 <p>BSS314PE E6327 Infineon BSS314PE E6327 Infineon</p>	 <p>BSS314PE L6327 Infineon BSS314PE L6327 Infineon</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSS314PEH6327XTSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSS314PEH6327XTSA1 Datenblatt	BSS314PEH6327XTSA1-Datenblätter	BSS314PEH6327XTSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSS314PEH6327XTSA1
BSS314PEH6327XTSA1 Electronic	BSS314PEH6327XTSA1-Komponenten	BSS314PEH6327XTSA1-Verteiler	BSS314PEH6327XTSA1-Bild	BSS314PEH6327XTSA1-Teil
BSS314PEH6327XTSA1 Preis	BSS314PEH6327XTSA1 Hersteller	BSS314PEH6327XTSA1 Bild	BSS314PEH6327XTSA1 Aktie	BSS314PEH6327XTSA1 Inventar
BSS314PEH6327XTSA1 Neu	BSS314PEH6327XTSA1 Original	BSS314PEH6327XTSA1 garantiert	BSS314PEH6327XTSA1 RFQ	BSS314PEH6327XTSA1 Online bestellen