

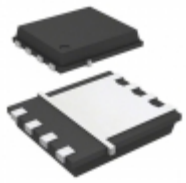



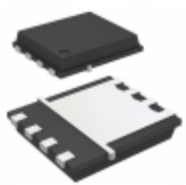


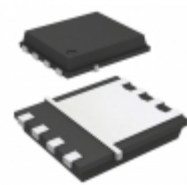
	<h2 style="color: red;">BSC084P03NS3EGATMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BSC084P03NS3EGATMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 30V 14.9A TDSON-8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BSC084P03NS3EGATMA1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">BSC084P03NS3EGATMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 14.9A TDSON-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 110µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSON-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.4 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 69W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4240pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	57.7nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14.9A (Ta), 78.6A (Tc)

BSC084P03NS3EGATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC084P03NS3EGATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC084P03NS3EGATMA1 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 BSC084P03NS3EGATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSC082N10LSGATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 100V 100A TDSON-8</p>	 <p><b>BSC082N10NS3G</b> INFINEON BSC082N10NS3G INFINEON</p>	 <p><b>BSC084P3NS</b> INFINEON BSC084P3NS INFINEON</p>	 <p><b>BSC082N10LSG</b> INFINEON BSC082N10LSG INFINEON</p>
 <p><b>BSC084P03NS3 G</b> Infineon Technologies BSC084P03NS3 G Infineon Technologies</p>	 <p><b>BSC08N03LS</b> INFINEON BSC08N03LS INFINEON</p>	 <p><b>BSC085N025SG</b> INFINEON BSC085N025SG INFINEON</p>	 <p><b>BSC084P03NS3GATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET P-CH 30V 14.9A TDSON-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC084P03NS3EGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC084P03NS3EGATMA1 Datenblatt	BSC084P03NS3EGATMA1-Datenblätter	BSC084P03NS3EGATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies)
BSC084P03NS3EGATMA1 Electronic	BSC084P03NS3EGATMA1-Komponenten	BSC084P03NS3EGATMA1-Verteiler	BSC084P03NS3EGATMA1-Bild	BSC084P03NS3EGATMA1
BSC084P03NS3EGATMA1 Aktie	BSC084P03NS3EGATMA1 Inventar	BSC084P03NS3EGATMA1 Neu	BSC084P03NS3EGATMA1 Original	BSC084P03NS3EGATMA1-Teil
BSC084P03NS3EGATMA1 RFQ	BSC084P03NS3EGATMA1 Online bestellen			BSC084P03NS3EGATMA1 Bild
				BSC084P03NS3EGATMA1 garantiert