

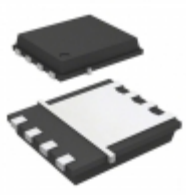



	<h2 style="color: red;">BSZ086P03NS3GATMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSZ086P03NS3GATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 40A TSDSON-8</p> <p>Datenblätter:  BSZ086P03NS3GATMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	BSZ086P03NS3GATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 40A TSDSON-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.1V @ 105µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TSDSON-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.6 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	2.1W (Ta), 69W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Andere Namen	BSZ086P03NS3 GCT
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	4785pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	57.5nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 30V 13.5A (Ta), 40A (Tc) 2.1W (Ta), 69W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13.5A (Ta), 40A (Tc)

BSZ086P03NS3GATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSZ086P03NS3GATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSZ086P03NS3GATMA1 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 BSZ086P03NS3GATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSZ086P03NS3E G Infineon Technologies BSZ086P03NS3E G Infineon Technologies</p>	 <p>BSZ086P03N Infineon Infineon QFN8</p>	 <p>BSZ088N03LSG INFINEON BSZ088N03LSG INFINEON</p>	 <p>BSZ088N03LSGATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 40A TSDSON-8</p>
 <p>BSZ086P03NS3G Infineon BSZ086P03NS3G Infineon</p>	 <p>BSZ088N03LS G INFINEON BSZ088N03LS G INFINEON</p>	 <p>BSZ088N03LS INFINEON BSZ088N03LS INFINEON</p>	 <p>BSZ086P03NS3 G Infineon Technologies BSZ086P03NS3 G Infineon Technologies</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSZ086P03NS3GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSZ086P03NS3GATMA1 Datenblatt	BSZ086P03NS3GATMA1-Datenblätter	BSZ086P03NS3GATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSZ086P03NS3GATMA1
BSZ086P03NS3GATMA1 Electronic	BSZ086P03NS3GATMA1-Komponenten	BSZ086P03NS3GATMA1-Verteiler	BSZ086P03NS3GATMA1-Bild	BSZ086P03NS3GATMA1-Teil
BSZ086P03NS3GATMA1 Preis	BSZ086P03NS3GATMA1 Hersteller	BSZ086P03NS3GATMA1 Bild	BSZ086P03NS3GATMA1 Aktie	BSZ086P03NS3GATMA1 Inventar
BSZ086P03NS3GATMA1 Neu	BSZ086P03NS3GATMA1 Original	BSZ086P03NS3GATMA1 garantiert	BSZ086P03NS3GATMA1 RFQ	BSZ086P03NS3GATMA1 Online bestellen