
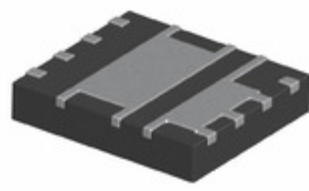
	<h2 style="color: #E67E22;">BSC0993NDATMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSC0993NDATMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 8TISON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSC0993NDATMA1.pdf</a></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	BSC0993NDATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 8TISON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PG-TISON-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 7A, 10V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	BSC0993NDATMA1-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Typ FET	2 N-Channel
FET-Merkmal	Standard
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel 17A (Ta) Surface Mount PG-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Ta)

BSC0993NDATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC0993NDATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC0993NDATMA1 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 BSC0993NDATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSC097N06NSTATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) DIFFERENTIATED MOSFETS</p>	 <p><b>BSC097N06NSATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 46A TDFN-8</p>	 <p><b>BSC100N03LS</b> INF BSC100N03LS INF</p>	 <p><b>BSC098N10NS3G</b> INFINEON BSC098N10NS3G INFINEON</p>
 <p><b>BSC100N03L G</b> Original BSC100N03L G Original</p>	 <p><b>BSC098N10NS5</b> INFINEON BSC098N10NS5 INFINEON</p>	 <p><b>BSC100N03LS G</b> INFINEO BSC100N03LS G INFINEO</p>	 <p><b>BSC0996NSATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CHANNEL 34V 13A 8TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC0993NDATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC0993NDATMA1 Datenblatt	BSC0993NDATMA1-Datenblätter	BSC0993NDATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC0993NDATMA1
BSC0993NDATMA1 Electronic	BSC0993NDATMA1-Komponenten	BSC0993NDATMA1-Verteiler	BSC0993NDATMA1-Bild	BSC0993NDATMA1-Teil
BSC0993NDATMA1 Preis	BSC0993NDATMA1 Hersteller	BSC0993NDATMA1 Bild	BSC0993NDATMA1 Aktie	BSC0993NDATMA1 Inventar
BSC0993NDATMA1 Neu	BSC0993NDATMA1 Original	BSC0993NDATMA1 garantiert	BSC0993NDATMA1 RFQ	BSC0993NDATMA1 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