

	<h2 style="color: red;">BSC026N02KS G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BSC026N02KS G
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	BSC026N02KS G Infineon Technologies
Datenblätter:	 BSC026N02KS G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22665 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BSC026N02KS G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	BSC026N02KS G Infineon Technologies
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	22665 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 200µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSON-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.6 mOhm @ 50A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 78W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7800pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	52.7nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	25A (Ta), 100A (Tc)

BSC026N02KS G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC026N02KS G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC026N02KS G 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 BSC026N02KS G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC026N02NS3G INFINEON BSC026N02NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC025N03NS3G INFINEON BSC025N03NS3G INFINEON</p>	 <p>BSC026N04LSATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 23A 8TDSON</p>	 <p>BSC025N03MSGATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 100A TDSON-8</p>
 <p>BSC026N02KS INFINEO INFINEO SO-8</p>	 <p>BSC025N03MSG INFIN BSC025N03MSG INFIN</p>	 <p>BSC025N03MS G INFINEO BSC025N03MS G INFINEO</p>	 <p>BSC026N02KSG Infineon BSC026N02KSG Infineon</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC026N02KS G International Rectifier	BSC026N02KS G Datenblatt	BSC026N02KS G-Datenblätter	BSC026N02KS G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC026N02KS G
BSC026N02KS G Electronic	BSC026N02KS G-Komponenten	BSC026N02KS G-Verteiler	BSC026N02KS G-Bild	BSC026N02KS G-Teil
BSC026N02KS G Preis	BSC026N02KS G Hersteller	BSC026N02KS G Bild	BSC026N02KS G Aktie	BSC026N02KS G Inventar
BSC026N02KS G Neu	BSC026N02KS G Original	BSC026N02KS G garantiert	BSC026N02KS G RFQ	BSC026N02KS G 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