









	<p>IPC014N03L3X1SA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPC014N03L3X1SA1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 2A SAWN ON FOIL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  IPC014N03L3X1SA1.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>

Spezifikationen

Teilenummer	IPC014N03L3X1SA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 2A SAWN ON FOIL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Vgs (Max)	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	Sawn on foil
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	50 mOhm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung / Gehäuse	Die
Andere Namen	SP000454346
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 2A (Tj) Surface Mount Sawn on foil
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Tj)

IPC014N03L3X1SA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPC014N03L3X1SA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPC014N03L3X1SA1 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 IPC014N03L3X1SA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPC0147-S Chip Quik, Inc. HSOP-48 STENCIL</p>	 <p>IPC0152 Chip Quik, Inc. DFN-18 TO DIP-22 SMT ADAPTER</p>	 <p>IPC0150 Chip Quik, Inc. DFN-10 TO DIP-14 SMT ADAPTER</p>	 <p>IPC0148-S Chip Quik, Inc. PLCC-4 STENCIL</p>
 <p>IPC0150-S Chip Quik, Inc. DFN-10 STENCIL</p>	 <p>IPC0151-S Chip Quik, Inc. MSOP-12 (0.65MM PITCH, 4X3MM BOD</p>	 <p>IPC0148 Chip Quik, Inc. PLCC-4 TO DIP-4 SMT ADAPTER</p>	 <p>IPC0151 Chip Quik, Inc. MSOP-12 TO DIP-12 SMT ADAPTER (0</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPC014N03L3X1SA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPC014N03L3X1SA1 Datenblatt	IPC014N03L3X1SA1-Datenblätter	IPC014N03L3X1SA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPC014N03L3X1SA1
IPC014N03L3X1SA1 Electronic	IPC014N03L3X1SA1-Komponenten	IPC014N03L3X1SA1-Verteiler	IPC014N03L3X1SA1-Bild	IPC014N03L3X1SA1-Teil
IPC014N03L3X1SA1 Preis	IPC014N03L3X1SA1 Hersteller	IPC014N03L3X1SA1 Bild	IPC014N03L3X1SA1 Aktie	IPC014N03L3X1SA1 Inventar
IPC014N03L3X1SA1 Neu	IPC014N03L3X1SA1 Original	IPC014N03L3X1SA1 garantiert	IPC014N03L3X1SA1 RFQ	IPC014N03L3X1SA1 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