
	<h2>KP254XTMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KP254XTMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8-16</p> <p>Datenblätter:  KP254XTMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4166 pcs 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	KP254XTMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8-16
Kategorie	Sensoren, Transducer > Drucksensoren, Wandler
Teilstatus	4166 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Ausgabetyp	SPI
Abschlussart	Solder Pad
Eigenschaften	Temperature Compensated
Verpackung / Gehäuse	8-SMD Module
Supplier Device-Gehäuse	-
Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Ausgabe	10 b
Betriebsdruck	5.8 PSI ~ 16.68 PSI (40 kPa ~ 115 kPa)
Genauigkeit	±0.44 PSI (±3 kPa)
Anschlussgröße	-
Druck-Art	Absolute
Port-Stil	No Port
Maximaler Druck	-

KP254XTMA1 ist neu im Original, Suche KP254XTMA1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie KP254XTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage KP254XTMA1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>KP253XTMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8</p>	 <p>KP254XTMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8-16</p>	 <p>KP2729D5 KP KP TO252</p>	 <p>KP253HPXTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8</p>
 <p>KP256XTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8</p>	 <p>KP253HPXTMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC ANLG BAROMETRIC SNSR DSOF8</p>	 <p>KP256 INFINEON KP256 INFINEON</p>	 <p>KP254 MICROCHIP KP254 MICROCHIP</p>

heiße Teile

Mehr

0402YC221KAT4A	0603YC104J4Z2A	08051A2R2CAT4A	CBTS3253PW	CD631615A
CGA3E3X8R1C334M080AB	GRM0335C1E560GA01D	KP2000A1200V	KP2000A1400V	KP2000A1600V
KP2000A1800V	KP2000A2200V	KP2000A800V	KP216K1409	KP219N3621
KP226N3022	KP226N3022XTMA1	KP226N3622	KP226N3622XTMA1	KP236N6165
KP2500A1200V	KP2500A1400V	KP2500A1600V	KP2500A1800V	KP2500A2600V
KP2500A800V	KP2800A1200V	KP2800A1400V	KP2800A1600V	KP2800A1800V
KP2800A2600V	KP2800A800V	LB11862M-TLM-H	LP2950ACDT-5.0RKG	MC33071ADR2G
MMPQ3906R1	MOCD211R	MTP4N80E	N280CH15GOO	ND241S18K
PIC16C73B-04/SO	RQJ0303PGDQATL-H	S-8241ABXMC-GBXT2G	SI2335DS-T1-GE3	SM16016SC
SN74HCT32DR	ST073S10MFF	TC7MBL3257CFK-EL	TPS55165QPWPRQ1	VI-23Y-CV

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