









	<h2 style="color: red;">MP3H6115A6T1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MP3H6115A6T1
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	SENSOR PRESS 16.7PSI MAX 8-SSOP
Datenblätter:	 MP3H6115A6T1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1000 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	MP3H6115A6T1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	SENSOR PRESS 16.7PSI MAX 8-SSOP
Kategorie	Sensoren, Transducer > Drucksensoren, Wandler
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Ausgabebetyp	Analog Voltage
Abschlussart	PCB
Eigenschaften	Temperature Compensated
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Ausgabe	0.12 V ~ 2.8 V
Betriebsdruck	2.18 PSI ~ 16.68 PSI (15 kPa ~ 115 kPa)
Genauigkeit	±1.5%
Anschlussgröße	Male - 0.13" (3.3mm) Tube
Druck-Art	Absolute
Port-Stil	Barbless
Maximaler Druck	58.02 PSI (400 kPa)

MP3H6115A6T1 ist neu im Original, Suche MP3H6115A6T1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MP3H6115A6T1 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MP3H6115A6T1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MP3940-0M0 Laird Technologies - Signal Integrity Products FERRITE PLATE 100MMX56MMX1.1MM</p>	 <p>MP3H6115A6U NXP Semiconductors / Freescale IC PRESSURE SENSOR 16.7PSI 8SSOP</p>	 <p>MP39CLA Apex Microtechnology IC OPAMP POWER 2MHZ 30DIP</p>	 <p>MP39CL Apex Microtechnology IC OPAMP POWER 2MHZ 30DIP</p>
 <p>MP3K000L Vishay Precision Group MP3K000L 0.05% REELED</p>	 <p>MP3A5038-F233 SOLEKIA MP3A5038-F233 SOLEKIA</p>	 <p>MP3K000 Vishay Precision Group MP3K000 0.05% BULK</p>	 <p>MP3H6115AC6U NXP Semiconductors / Freescale IC PRESSURE SENSOR 16.7PSI 8SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------------|------------------|---------------------|
| ⊗ MP3399EF-LF-Z | ↔ MP3399EY-LF-Z | ⇒ MP33AB01HTR | D MP3410DJ | ↕ MP3410DJ-LF-Z |
| ⊣ MP3411DJ-LF-Z | ⊗ MP3412EJ | D MP3412EJ-LF-Z | ⇒ MP3414AGJ-Z | ↕ MP3414AGJ-Z |
| ⊗ MP3414DJ | ⊣ MP3414DJ-LF-Z | ⊗ MP3420ER | ↔ MP3422GG-Z | ↕ MP3425DL-LF-Z |
| D MP3426DL-LF-Z | ⊗ MP3427GL-Z | ⊣ MP3430GQ-Z | ⊗ MP3430HQ-LF-Z | ↕ MP3430HQ-LF-Z |
| ⇒ MP34DB01TR | ↔ MP34DB02TR | ⊗ MP34DM01TR | ⊣ MP34DT01TR | ↕ MP34DT01TR-M |
| ↔ MP34DT02TR | ⇒ MP34DT04TR | D MP34DTW01TR | ⊗ MP3801DH-LF-Z | ⊣ MP3801DJ-3.3-LF-Z |
| ⊗ MP3802DH-LF-Z | D MP3802DQ-LF-Z | ⇒ MP38115DQ | ↔ MP38115DQ-LF-Z | ↕ MP38115DQ-LF-Z |
| ⊣ MP3867DL-LF-Z | ⊗ MP38872DL | ↔ MP38872DL-CR300-LF-Z | ⇒ MP38872DL-LF-Z | ↕ MP38872DL-LF-Z |
| ⊗ MP38872DN-LF-Z | ⊣ MP38873DL-LF-Z | ⊗ MP38875DL | D MP3887DL-LF-Z | ↕ MP3900DK-LF-Z |
| ↔ MP3900DS-LF-Z | ⊗ MP3908DK-LF-P | ⊣ MP3908DK-LF-Z | ⊗ MP3A5038-F233 | ↕ MP3K333L |

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