



**MP3H6115A6U**

Hersteller Teilenummer:	MP3H6115A6U
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC PRESSURE SENSOR 16.7PSI 8SSOP
Datenblätter:	MP3H6115A6U.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MP3H6115A6U** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MP3H6115A6U Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MP3H6115A6U kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MP3H6115A6U: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MP3H6115A6U

Teilenummer	MP3H6115A6U	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	Pressure Sensor 2.18 PSI ~ 16.68 PSI (15 kPa ~ 115 kPa) Absolute Male - 0.13" (3.3mm) Tube 0.12 V ~ 2.8 V 8-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Analog Voltage	Abschlussart	PCB
Eigenschaften	Temperature Compensated	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)	Andere Namen	935322714174
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Sensoren, Wandler &gt; Drucksensoren, Wandler</a>
Beschreibung	IC PRESSURE SENSOR 16.7PSI 8SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MP3H6115A6U enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MP3H6115A6U	MP3H6115A6U-Teil	MP3H6115A6U Preis	MP3H6115A6U-Vertriebspartner
MP3H6115A6U Technisch	MP3H6115A6U-Bestand	MP3H6115A6U Inventar	MP3H6115A6U Lieferant
MP3H6115A6U Online-Bestellung	MP3H6115A6U Anfrage	MP3H6115A6U-Bild	MP3H6115A6U Bild
MP3H6115A6U pdf	MP3H6115A6U Datenblatt	MP3H6115A6U Datenblatt	MP3H6115A6U pdf-Datenblatt
Laden Sie das MP3H6115A6U-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MP3H6115A6U	NXP Semiconductors MP3H6115A6U
Freescale MP3H6115A6U	Freescale Semiconductor - NXP MP3H6115A6U	NXP USA Inc. MP3H6115A6U	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MP3900DS-LF</b> Beschreibung: MP3900DS-LF MPS SOP8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38115DQ-LF-Z</b> Beschreibung: SWITCHING VOLTAGE REGULATORS 4A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3H6115A6T1</b> Beschreibung: SENSOR PRESS 16.7PSI MAX 8-SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP3867DL-LF-Z</b> Beschreibung: MP3867DL-LF-Z MPS QFN-14 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38876DL-LF-Z</b> Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 15A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38894DN</b> Beschreibung: MP38894DN MPS SOP-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP38873DL-LF-Z</b> Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 15A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38872DL-CR300-LF-Z</b> Beschreibung: MP38872DL-CR300-LF-Z MPS QFN14 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3890DL-LF-Z</b> Beschreibung: MP3890DL-LF-Z MPS QFN-20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP3900DS-LF-Z</b> Beschreibung: MP3900DS-LF-Z MPS SOP-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38115DQ</b> Beschreibung: MP38115DQ MPS QFN-10 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3908DK-LF-P</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP38872DL</b> Beschreibung: MP38872DL MPS QFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3V5004GC6U</b> Beschreibung: IC PRESSURE SENSOR 8-SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3A5038</b> Beschreibung: MP3A5038 FUJI ZIP-13 Hersteller: FUJI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP3908DK-LF-Z</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3802DQ-LF-Z</b> Beschreibung: IC LED DRIVER Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3K333L</b> Beschreibung: MP3K333L ALPHA SMD Hersteller: ALPHA Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP38872DN-LF-Z</b> Beschreibung: MP38872DN-LF-Z MPS SOP-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3V5050DP</b> Beschreibung: IC PRESSURE SENSOR 8-SOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3900DK-LF-Z</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST 8MSOP Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP38892DN</b> Beschreibung: MP38892DN MPS SOP-8 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38874DL-LF-Z</b> Beschreibung: SWITCHING VOLTAGE REGULATORS 8A, Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3889DL-LF-Z</b> Beschreibung: MP3889DL-LF-Z MPS QFN-14 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP3908D</b> Beschreibung: MP3908D MPS MSOP-10 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3887DL-LF-Z</b> Beschreibung: MP3887DL-LF-Z MPS QFN Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP38872DL-LF-Z</b> Beschreibung: SWITCHING VOLTAGE REGULATORS 6A, Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>MP38875DL</b> Beschreibung: MP38875DL MPS QFN-20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3890DL</b> Beschreibung: MP3890DL MPS QFN20 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>MP3A5038-F233</b> Beschreibung: MP3A5038-F233 N/A ZIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong