



MPXH6400AC6T1

Hersteller Teilenummer:	MPXH6400AC6T1
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	SENSOR ABS PRESS 58PSI MAX
Datenblätter:	MPXH6400AC6T1.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

MPXH6400AC6T1 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MPXH6400AC6T1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MPXH6400AC6T1 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MPXH6400AC6T1: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von MPXH6400AC6T1

Teilenummer	MPXH6400AC6T1	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	MPXH6400A	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.335", 8.50mm Width), Top Port	Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	Pressure Sensor 2.9 PSI ~ 58.02 PSI (20 kPa ~ 400 kPa) Absolute Male 0.13" (3.3mm) Tube 0.2 V ~ 4.8 V 8-SOIC (0.335", 8.50mm Width), Top Port
Ausgabetypp	Analog Voltage	Abschlussart	PCB
Eigenschaften	Temperature Compensated	Spannungsversorgung	4.64 V ~ 5.36 V
Ausgabe	0.2 V ~ 4.8 V	Betriebsdruck	2.9 PSI ~ 58.02 PSI (20 kPa ~ 400 kPa)
Genauigkeit	±1.5%	Anschlussgröße	Male - 0.13" (3.3mm) Tube
Druck-Art	Absolute	Port-Stil	Barbless
Maximaler Druck	232.06 PSI (1600 kPa)	Andere Namen	MPXH6400AC6T1DKR
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Drucksensoren, Wandler
Beschreibung	SENSOR ABS PRESS 58PSI MAX	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MPXH6400AC6T1 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MPXH6400AC6T1	MPXH6400AC6T1-Teil	MPXH6400AC6T1 Preis	MPXH6400AC6T1-Vertriebspartner
MPXH6400AC6T1 Technisch	MPXH6400AC6T1-Bestand	MPXH6400AC6T1 Inventar	MPXH6400AC6T1 Lieferant
MPXH6400AC6T1 Online-Bestellung	MPXH6400AC6T1 Anfrage	MPXH6400AC6T1-Bild	MPXH6400AC6T1 Bild
MPXH6400AC6T1 pdf	MPXH6400AC6T1 Datenblatt	MPXH6400AC6T1 Datenblatt	MPXH6400AC6T1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MPXH6400AC6T1-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MPXH6400AC6T1	NXP Semiconductors MPXH6400AC6T1
Freescale MPXH6400AC6T1	Freescale Semiconductor - NXP MPXH6400AC6T1	NXP USA Inc. MPXH6400AC6T1	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MPXH26115A6U Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26250AC6T1 Beschreibung: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX5500DP Beschreibung: IC SENSOR PRESS GAUGE 75PSI RANG Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPXH6115A6U Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX5100A Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXM2010GST1 Beschreibung: SENS PRESSURE 1.45 PSI MAX 5MPAK Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPXH26250AC6U Beschreibung: MPXH26250AC6U Freescale/NXP SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26400AC6U Beschreibung: MPXH26400AC6U Freescale SSOP8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26115A6T1 Beschreibung: SENSOR PRESSURE ABSOLUTE 8-SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPXH26115A Beschreibung: MPXH26115A FREESCALE SSOP-8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26116A6T1 Beschreibung: IC SENSOR IPS ABSOLUTE 8SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX5100AP Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.68 PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPX2202D Beschreibung: SENSOR DIFF PRESS 29PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXM2010GS Beschreibung: SENS PRESSURE 1.45 PSI MAX MPAK Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX2200AP Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPXH6115A6T1 Beschreibung: PRESSURE SENS 16.7PSI MAX 8SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX2202GP Beschreibung: SENSOR GAUGE PRESS 29PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX2200GP Beschreibung: SENSOR GAUGE PRESS 29 PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPXM2051GST1 Beschreibung: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 5-MPAK Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26115AC6T1 Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH6250AC6T1 Beschreibung: MPXH6250AC6T1 FREESCALE SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPX4115A Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.7 PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26400A6T1 Beschreibung: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX2050GP Beschreibung: SENSOR PRESSURE 7.25PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPXH26250A6T1 Beschreibung: SENSOR PRESSURE ELEMENT 8SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26115AC6U Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 16.7PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX5100DP Beschreibung: IC SENSOR PRESS 14.5 PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MPX2200D Beschreibung: SENSOR DIFF PRESSURE 29 PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPXH26400AC6T1 Beschreibung: SENSOR PRESSURE ABS AXIAL 8-SSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MPX2200A Beschreibung: SENSOR ABS PRESS 29PSI MAX Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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