



NXP Semiconductors / Freescale

MPR121QR2

Teilenummer:

MPR121QR2

Hersteller / Marke:

NXP Semiconductors / Freescale

Produktbeschreibung

IC CTRL TOUCH SENSOR 20-QFN

Datenblätter:

 MPR121QR2.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von MPR121QR2

TEILENUMMER	MPR121QR2
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC CTRL TOUCH SENSOR 20-QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MPR121QR2.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2 V ~ 3.6 V
ART	Buttons, Slider, Wheel
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-QFN (3x3)
SERIE	-
LÖSUNG	-
NÄHERUNGSKENNUNG	Yes
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-UFQFN
ANDERE NAMEN	MPR121QR2-ND MPR121QR2TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	Up to 12
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
LED-TREIBERKANÄLE	Up to 8
SCHNITTSTELLE	I ² C
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Capacitive Touch Buttons, Slider, Wheel 20-QFN (3x3)
STROM - VERSORGUNG	393µA

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MPR121QR2	MPR121QR2-Verteiler	MPR121QR2 Lieferant
MPR121QR2 Preis	MPR121QR2 Bilder	MPR121QR2-Bild
MPR121QR2 PDF-Datenblatt	MPR121QR2 Datenblatt herunterladen	MPR121QR2-Datenblatt
MPR121QR2 Aktie	Kaufen Sie MPR121QR2	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MPR121QR2
NXP Semiconductors / Freescale MPR121QR2	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MPR121QR2	NXP Semiconductors MPR121QR2	Freescale MPR121QR2
Freescale Semiconductor - NXP MPR121QR2	NXP USA Inc. MPR121QR2	

Verwandte Produkte

 <p>MPR20A2R2J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES 2.2 OHM 20W 5% TO220 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPR181EJ Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPR12-3YD12V Hersteller: Bivar, Inc. Beschreibung: PNL MNT 12V YELLOW 8MM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPR20A3R3J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES 3.3 OHM 20W 5% TO220 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPR12-3WD220V Hersteller: Bivar, Inc. Beschreibung: PNL MNT 220V WHITE 8MM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPR20A2R7J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES 2.7 OHM 20W 5% TO220 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPR12-3WD24V Hersteller: Bivar, Inc. Beschreibung: PNL MNT 24V WHITE 8MM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPR181EJR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 16TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPR20A1R0J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES 1 OHM 20W 5% TO220 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPR12-3YD24V Hersteller: Bivar, Inc. Beschreibung: PNL MNT 24V YELLOW 8MM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MPR12-3YD110V Hersteller: Bivar, Inc. Beschreibung: PNL MNT 110V YELLOW 8MM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPR12-3YD220V Hersteller: Bivar, Inc. Beschreibung: PNL MNT 220V YELLOW 8MM Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>