



AT42QT1010-TSHR

Hersteller Teilenummer:	AT42QT1010-TSHR
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC TOUCH SENSOR 1KEY SOT23-6
Datenblätter:	AT42QT1010-TSHR(1).pdf AT42QT1010-TSHR(2).pdf AT42QT1010-TSHR(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 28300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AT42QT1010-TSHR 100% Neu Original 28300 pcs auf Lager, Finden Sie AT42QT1010-TSHR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT42QT1010-TSHR kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT42QT1010-TSHR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AT42QT1010-TSHR

Teilenummer	AT42QT1010-TSHR	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	QTouch™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6	Verpackung	Original-Reel®
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6	Betriebstemperatur	-40 °C ~ 85 °C
detaillierte Beschreibung	Capacitive Touch Buttons SOT-23-6	Strom - Versorgung	378.5µA
Art	Buttons	Schnittstelle	-
Lösung	14 b	Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	1	Näherungserkennung	Yes
LED-Treiberkanäle	-	Andere Namen	AT42QT1010-TSHR QS446DKR AT42QT1010-TSHR QS446DKR-ND AT42QT1010-TSHRDKR
Bestandsmenge	28300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle - Sensor, kapazitive Berührung
Beschreibung	IC TOUCH SENSOR 1KEY SOT23-6	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AT42QT1010-TSHR enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT42QT1010-TSHR	AT42QT1010-TSHR-Teil	AT42QT1010-TSHR Preis	AT42QT1010-TSHR-Vertriebspartner
AT42QT1010-TSHR Technisch	AT42QT1010-TSHR-Bestand	AT42QT1010-TSHR Inventar	AT42QT1010-TSHR Lieferant
AT42QT1010-TSHR Online-Bestellung	AT42QT1010-TSHR Anfrage	AT42QT1010-TSHR-Bild	AT42QT1010-TSHR Bild
AT42QT1010-TSHR pdf	AT42QT1010-TSHR Datenblatt	AT42QT1010-TSHR Datenblatt	AT42QT1010-TSHR pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT42QT1010-TSHR-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT42QT1010-TSHR	Microchip Technology AT42QT1010-TSHR
	Roving Networks / Microchip Technology		
	AT42QT1010-TSHR		

Sie können auch interessiert sein:

<p>AT42010 Beschreibung: AT42010 ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT41511-TR1G Beschreibung: AT41511-TR1G AVAGO SOT143 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1110-AZ Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 11KEY 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT42QT1011-TSHR Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 1KEY SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1110-MZ Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 11KEY 32QFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QS373-8F1583 Beschreibung: AT42QS373-8F1583 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT42QS372-7F5632 Beschreibung: AT42QS372-7F5632 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1217-3R03 Beschreibung: AT42QT1217-3R03 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1060-MMU Beschreibung: AT42QT1060-MMU ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT42QT1070-MMH Beschreibung: AT42QT1070-MMH ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QS371-7G5248 Beschreibung: AT42QS371-7G5248 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT12M6-2R1 Beschreibung: AT42QT12M6-2R1 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT41533-TR1G Beschreibung: AT41533-TR1G AVAGO SOT23 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT40K40-2DQC Beschreibung: IC FPGA 161 I/O 208QFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT40K40-2DQI Beschreibung: IC FPGA 40K GATES 208QFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT41511-TR1 Beschreibung: AT41511-TR1 AGILENT SOT-143 Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT11C17-MU Beschreibung: AT42QT11C17-MU ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1012-TSHR Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 1KEY SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT40K10-2RQI Beschreibung: AT40K10-2RQI ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1110-MU Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 11KEY 32QFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT16C06-MU Beschreibung: AT42QT16C06-MU ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT41586-TR1G Beschreibung: AT41586-TR1G AVAGO SMT-86 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT40K10AL-1DQC Beschreibung: IC FPGA 10K GATES 208QFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT12M9-2R1 Beschreibung: AT42QT12M9-2R1 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT42QS373-8F4064 Beschreibung: AT42QS373-8F4064 ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT41411-TR1G Beschreibung: AT41411-TR1G AVAGO SOT143 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1010-MAH Beschreibung: AT42QT1010-MAH ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AT42QT1110-MZ Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 11KEY 32QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1040-MMH Beschreibung: AT42QT1040-MMH ATMEL QFN20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 17700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AT42QT1481-AUR Beschreibung: IC TOUCH SENSOR 48KEY 44TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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