



life.augmented



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

M4T28-BR12SH1

Αριθμός εξαρτήματος: **M4T28-BR12SH1**

περιγραφή προϊόντος: SNAPHAT BATT/CRYSTAL FOR SOIC

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [M4T28-BR12SH1.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: STMicroelectronics

Παίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	M4T28-BR12SH1	Κατασκευαστής	STMicroelectronics
Περιγραφή	SNAPHAT BATT/CRYSTAL FOR SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	M4T28-BR12SH1.pdf		
Τάση - Ονομαστική	2.8V	Τύπος	Battery and Crystal
Πληροφορίες Αποστολής	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.	Σειρά	Timekeeper®, Snaphat®
Άλλα ονόματα	497-3686-5 M4T28BR12SH1	Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C (TA)
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	16 Weeks
Χωρητικότητα φορτίου	12.5pF	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα	32.768kHz	Χωρητικότητα	48mAh
Χημεία μπαταρίας	Lithium		

Σχετικά προϊόντα

<p>TSV912IST Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC OPAMP GP 8MHZ RRO 8MINISO Κατεβάστε: TSV912IST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VN772K-E Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC MOTOR DRIVER PAR 28SO Κατεβάστε: VN772K-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SM15T75AY Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: TVS DIODE 64.1V 134V SMC Κατεβάστε: SM15T75AY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M4T28-BR12SH1 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: SNAPHAT BATT/CRYSTAL FOR SOIC Κατεβάστε: M4T28-BR12SH1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STNRG288A Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: DIGITAL CONTROLLER FOR POWER CON Κατεβάστε: STNRG288A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST62T20CB3 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC MCU 8BIT 4KB OTP 20DIP Κατεβάστε: ST62T20CB3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BQ48SH-28X6NSH Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SNAPHAT W/BATT AND CRYSTAL</p> <p>RFQ</p>	<p>HDMI2C1-14HD Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC ESD PROTECT/SGNL COND 36QFN Κατεβάστε: HDMI2C1-14HD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TSV914AIP Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC OPAMP GP 8MHZ RRO 14TSSOP Κατεβάστε: TSV914AIP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M4T32-BR12SH6 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: SNAPHAT BATT/CRYSTAL FOR SOIC Κατεβάστε: M4T32-BR12SH6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M4T32-BR12SH1 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: SNAPHAT BATT/CRYSTAL FOR SOIC Κατεβάστε: M4T32-BR12SH1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STEVAL-ICV001V1 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: EVAL BOARD PLAYBACK ST7FLITE Κατεβάστε: STEVAL-ICV001V1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

STMicroelectronics M4T28-BR12SH1

Τιμή M4T28-BR12SH1

Δελτίο δεδομένων M4T28-BR12SH1 PDF

Απόθεμα M4T28-BR12SH1

STMicroelectronics M4T28-BR12SH1

STMicroelectronics M4T28-BR12SH1

Διανομέας M4T28-BR12SH1

Εικόνες M4T28-BR12SH1

M4T28-BR12SH1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά M4T28-BR12SH1

Προμηθευτής STMicroelectronics

Προμηθευτής M4T28-BR12SH1

Εικόνα M4T28-BR12SH1

Δελτίο δεδομένων M4T28-BR12SH1

Αγορά STMicroelectronics M4T28-BR12SH1

Διανομέας STMicroelectronics