



STMicroelectronics

## STM812SW16F

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

STM812SW16F

STMicroelectronics

IC MPU RESET CIRC 2.93V SOT143-4

 STM812SW16F.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.



### STM812SW16Fren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	STM812SW16F
FABRIKATZAILEA	STMicroelectronics
DESKRIBAPENA	IC MPU RESET CIRC 2.93V SOT143-4
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 STM812SW16F.pdf
TENTSIOA - ATALASEA	2.93V
MOTA	Simple Reset/Power-On Reset
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SOT-143
SERIES	-
BERREZARRI DENBORA-MUGA	140 ms Minimum
BERREZARRI	Active High
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	TO-253-4, TO-253AA
IRTEERA	Push-Pull, Totem Pole
BESTE IZENAK	497-3353-2
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
KONTROLATUTAKO BOLUMEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	12 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-143
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	STM812

### Erlazionatutako etiketak

STMicroelectronics STM812SW16F	STM812SW16F banatzailea	STM812SW16F hornitzailea
STM812SW16F prezioa	STM812SW16F Irudiak	STM812SW16F irudia
STM812SW16F PDF Fitxa	STM812SW16F Deskargatu Fitxa	STM812SW16F Fitxa-orria
STM812SW16F Stock	Erosi STM812SW16F	Erosi STMicroelectronics STM812SW16F
STMicroelectronics STM812SW16F	STMicroelectronics hornitzailea	STMicroelectronics Banatzailea
STMicroelectronics STM812SW16F		

### Produktu erlaziatuak

 <p><b>STM812MW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 4.38V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STM811RW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.63V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STM813LDS6F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC SUPERVISOR 5V 4.63V 8-TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STM817LDS6E</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC SUPERVISOR SWITCH OVER 8TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STM811SW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.93V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STM813LM6E</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC SUPERVISOR SWITCH OVER 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STM812TW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 3.08V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STM811TW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 3.08V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STM813LDS6E</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC SUPERVISOR 5V 4.63V 8-TSSOP Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STM812RW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.63V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STM813LM6F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: SUPERVISOR 5V WATCHDOG 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STM812LW16F</b> fabrikatzaileak: STMicroelectronics deskribapena: IC MPU RESET CIRC 4.63V SOT143-4 Stockean: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>