




NXP Semiconductors / Freescale

HTSMOH5602EVJ

Číslo dielu:	HTSMOH5602EVJ
Výrobca / Značka:	NXP Semiconductors / Freescale
Popis produktu	IC HITAG-S 256BIT MOA2 PLLMC
listoch:	
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie HTSMOH5602EVJ

ČÍSLO DIELU	HTSMOH5602EVJ
VÝROBCA	NXP Semiconductors / Freescale
POPIS	IC HITAG-S 256BIT MOA2 PLLMC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	-
TYP	RFID Transponder
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	PLLMC
ŠTANDARDY	ISO 14223, ISO 11784, ISO 11785, ISO 18000-2
SÉRIA	HITAG® S
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	MOA4, Smart Card Module
OSTATNÉ MENÁ	935303947118
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-25°C ~ 85°C
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZHRANIE	-
FREKVENCIA	100kHz ~ 150kHz
DETAILNÝ POPIS	RFID Transponder IC 100kHz ~ 150kHz ISO 14223, ISO 11784, ISO 11785, ISO 18000-2 MOA4, Smart Card Module

Súvisiace značky

NXP Semiconductors / Freescale HTSMOH5602EVJ	Distribútor HTSMOH5602EVJ	Dodávateľ HTSMOH5602EVJ
Cena HTSMOH5602EVJ	Obrázky HTSMOH5602EVJ	Obrázok HTSMOH5602EVJ
HTSMOH5602EVJ PDF list	HTSMOH5602EVJ Dátový list na stiahnutie	HTSMOH5602EVJ Dátový list
Zásoba HTSMOH5602EVJ	Kúpiť HTSMOH5602EVJ	Kúpiť NXP Semiconductors / Freescale HTSMOH5602EVJ
NXP Semiconductors / Freescale HTSMOH5602EVJ	Dodávateľ NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale Distribútor
NXP Semiconductors / Freescale HTSMOH5602EVJ	NXP Semiconductors HTSMOH5602EVJ	Freescale HTSMOH5602EVJ
Freescale Semiconductor - NXP HTSMOH5602EVJ	NXP USA Inc. HTSMOH5602EVJ	

Súvisiace produkty

 <p>HTSN-M3-8-3 výrobca: Essentra Components popis: HEX STANDOFF M3 NYLON 8MM Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HTSN-M3-6-3 výrobca: Essentra Components popis: HEX STANDOFF M3 NYLON 6MM Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HTSMOH4801EV,118 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC HITAG-S 2048BIT MOA2 PLLMC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HTSN-M3-10-3 výrobca: Essentra Components popis: HEX STANDOFF M3 NYLON 10MM Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HTSMOH3201EV,118 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC HITAG-S 32BIT MOA2 Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HTSMOH5601EV,118 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC HITAG-S 256BIT MOA2 PLLMC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HTSN-M3-6-6-2 výrobca: Essentra Components popis: HEX STANDOFF M3 NYLON 6MM Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HTSICH5801EW/V7V výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: HITAG UNCASSED Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HTSMOH4802EVJ výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC HITAG-S 2048BIT MOA2 PLLMC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HTSN-M3-10-6-2 výrobca: Essentra Components popis: HEX STANDOFF M3 NYLON 10MM Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HTSICH5601EW/V7:00 výrobca: NXP Semiconductors / Freescale popis: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HTSN-M3-8-6-2 výrobca: Essentra Components popis: HEX STANDOFF M3 NYLON 8MM Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>