



NXP Semiconductors / Freescale

HT1ICS3002W/V9F,00

Zenbakiaren zenbakia: HT1ICS3002W/V9F,00

Fabrikatzaileak / Marka: NXP Semiconductors / Freescale

Produktuaren Deskribapena: IC UCODE SMRT LABEL UNCASSED FOIL

Fitxak:

RoHS egoera: Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

HT1ICS3002W/V9F,00ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HT1ICS3002W/V9F,00
FABRIKATZAILEA	NXP Semiconductors / Freescale
DESKRIBAPENA	IC UCODE SMRT LABEL UNCASSED FOIL
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA	6.5V
MOTA	RFID Transponder
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	-
ARAUAK	-
SERIES	HITAG® 1
PACKAGING	-
PAKETE / KASUA	-
BESTE IZENAK	935289199005
TENPERATURA OPERATIBOA	-25°C ~ 85°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	-
FREQUENCY	125kHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RFID Transponder IC 125kHz 6.5V

Erlazionatutako etiketak

NXP Semiconductors / Freescale HT1ICS3002W/V9F,00	HT1ICS3002W/V9F,00 banatzailea	HT1ICS3002W/V9F,00 hornitzailea
HT1ICS3002W/V9F,00 prezioa	HT1ICS3002W/V9F,00 Irudiak	HT1ICS3002W/V9F,00 irudia
HT1ICS3002W/V9F,00 PDF Fitxa	HT1ICS3002W/V9F,00 Deskargatu Fitxa	HT1ICS3002W/V9F,00 Fitxa-orria
HT1ICS3002W/V9F,00 Stock	Erosi HT1ICS3002W/V9F,00	Erosi NXP Semiconductors / Freescale HT1ICS3002W/V9F,00
NXP Semiconductors / Freescale HT1ICS3002W/V9F,00	NXP Semiconductors / Freescale hornitzailea	NXP Semiconductors / Freescale Banatzailea
NXP Semiconductors / Freescale HT1ICS3002W/V9F,00	NXP Semiconductors HT1ICS3002W/V9F,00	Freescale HT1ICS3002W/V9F,00
Freescale Semiconductor - NXP HT1ICS3002W/V9F,00	NXP USA Inc. HT1ICS3002W/V9F,00	

Produktu erlazionatuak

<p>HT1800800000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: 500 TB SPRING CLAMP 45D Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HT19LG-G fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC SWITCH TELE LINE 18 OHM 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HT1ICS3002W/V6F,00 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: TRANSPONDER RFIC HITAG1 UNCASSED Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HT1900800000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: 500 TB SPRING CLAMP 45D Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HT18G R0G fabrikatzaileak: TSC (Taiwan Semiconductor) deskribapena: DIODE GEN PURP 1A TS-1 Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HT1830800000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: 508 TB SPRING CLAMP 45D Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HT1930800000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: 508 TB SPRING CLAMP 45D Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HT1MOA2S30/E/3,118 fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC HITAG1 MOD MOA2 PLLMC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HT18G A1G fabrikatzaileak: TSC (Taiwan Semiconductor) deskribapena: DIODE GEN PURP 1A TS-1 Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HT18LG-G fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC SWITCH TELE LINE 18 OHM 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HT18G A0G fabrikatzaileak: TSC (Taiwan Semiconductor) deskribapena: DIODE GEN PURP 1A TS-1 Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HT1MOA4S30/E/3J fabrikatzaileak: NXP Semiconductors / Freescale deskribapena: IC HITAG1 MOD MOA4 PLLMC Stockean: Out stock RFQ</p>

