




Micrel / Microchip Technology

HCS370/ST

Part Number:	HCS370/ST
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CODE HOPPING ENCODER 14TSSOP 1.HCS370/ST.pdf 2.HCS370/ST.pdf 3.HCS370/ST.pdf
Arkusze danych:	1.HCS370/ST.pdf 2.HCS370/ST.pdf 3.HCS370/ST.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



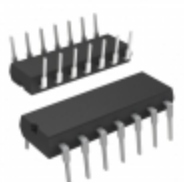
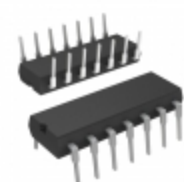








Specyfikacje HCS370/ST

PART NUMBER	HCS370/ST
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CODE HOPPING ENCODER 14TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.HCS370/ST.pdf 2.HCS370/ST.pdf 3.HCS370/ST.pdf
RODZAJ	Code Hopping Encoder
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-TSSOP
SERIA	KEELOQ®
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	13 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Code Hopping Encoder IC Remote Secure Access, Keyless Entry 14-TSSOP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HCS370
APLIKACJE	Remote Secure Access, Keyless Entry

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology HCS370/ST	Dystrybutor HCS370/ST	Dostawca HCS370/ST
Cena HCS370/ST	Zdjęcia HCS370/ST	Obraz HCS370/ST
Arkusz danych HCS370/ST PDF	HCS370/ST Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HCS370/ST
Zdjęcie HCS370/ST	Kup HCS370/ST	Kup Micrel / Microchip Technology HCS370/ST
Micrel / Microchip Technology HCS370/ST	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology HCS370/ST	Microchip Technology HCS370/ST	Roving Networks / Microchip Technology HCS370/ST

Produkty powiązane

 <p>HCS370T/ST Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCS365T/SM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 8SOIJ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCS370-I/P Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCS370/P Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCS370T/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCS370T-I/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCS370-I/ST Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCS3920FTL300 Producent: Stackpole Electronics, Inc. Opis: RES 300 UOHM 1% 5W 3920 Na stanie: 945 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCS3920FT1L00 Producent: Stackpole Electronics, Inc. Opis: RES 0.001 OHM 1% 5W 3920 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCS370/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HCS370T-I/ST Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HCS370-I/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CODE HOPPING ENCODER 14SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>