




NXP Semiconductors / Freescale

## SL2S2102FUD,003

부품 번호:	SL2S2102FUD,003
제조사 / 브랜드:	NXP Semiconductors / Freescale
제품 설명	IC I-CODE SLI SOT1122
데이터 시트:	<a href="#">PDF SL2S2102FUD,003.pdf</a>
RoHS 상태	 무연 / RoHS 준수
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.




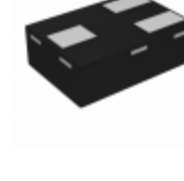






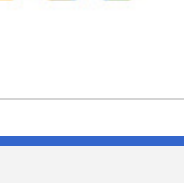
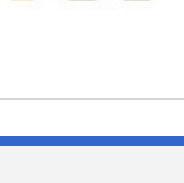
## SL2S2102FUD,003의 명세

부품 번호	SL2S2102FUD,003
제조사	NXP Semiconductors / Freescale
기술	IC I-CODE SLI SOT1122
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	<a href="#">PDF SL2S2102FUD,003.pdf</a>
전압 - 공급	1.5 V ~ 1.7 V
유형	RFID Transponder
제조업체 장치 패키지	-
기준	ISO 15693, ISO 18000-3
연속	I-Code
포장	Bulk
패키지 / 케이스	Die
다른 이름들	935291433003
작동 온도	-40°C ~ 85°C
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
인터페이스	-
회수	13.56MHz
상세 설명	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 15693, ISO 18000-3 1.5 V ~ 1.7 V Die

## 관련 태그

NXP Semiconductors / Freescale SL2S2102FUD,003	SL2S2102FUD,003 디스트리뷰터	SL2S2102FUD,003 공급 업체
SL2S2102FUD,003 가격	SL2S2102FUD,003 사진	SL2S2102FUD,003 이미지
SL2S2102FUD,003 PDF 데이터 시트	SL2S2102FUD,003 다운로드 데이터 시트	SL2S2102FUD,003 데이터 시트
SL2S2102FUD,003 재고	SL2S2102FUD,003 구매	NXP Semiconductors / Freescale 구매 SL2S2102FUD,003
NXP Semiconductors / Freescale SL2S2102FUD,003	NXP Semiconductors / Freescale 공급 업체	NXP Semiconductors / Freescale 유통 업체
NXP Semiconductors / Freescale SL2S2102FUD,003	NXP Semiconductors SL2S2102FUD,003	Freescale SL2S2102FUD,003
Freescale Semiconductor - NXP SL2S2102FUD,003	NXP USA Inc. SL2S2102FUD,003	

## 관련 상품

 <p><b>SL2S2102FTB,115</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI 3XSON          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL2S2602FA8J</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: ICODE          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL2S2202FUD,003</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI UNCASED FOIL          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL2S2002FTB,115</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI 3XSON          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL2S2001AC5,118</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI FCS2          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL2S5002FUD,003</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI UNCASED FOIL          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL2S2001AC3,118</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI FCS2          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL2S2602FUDZ</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI UNCASED FOIL          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL2S2002FA8J</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI PLLMC          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL2S5002FTB,115</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI 3XSON          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL2S2602FUD/BGZ</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: ICODE SLIX2          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL2S2002FUD,003</b>          제조사: NXP Semiconductors / Freescale          기술: IC I-CODE SLI UNCASED FOIL          재고: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

저작권 © 2020 전자 부품의 신뢰할 수있는 대리점-Ocean-Components.com

이메일: [Info@Ocean-Components.com](mailto:Info@Ocean-Components.com)

주소 : Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

