

	<p>IRF710STRR</p> <p>제조업체 부품 번호: IRF710STRR</p> <p>제조업체 / 브랜드: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>설명일부: MOSFET N-CH 400V 2A D2PAK</p> <p>RoHS 상태: 납 함유 / RoHS 비 준수</p> <p>재고 상태: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

명세서

부품 번호	IRF710STRR
제조사	Electro-Films (EFI) / Vishay
기술	MOSFET N-CH 400V 2A D2PAK
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	5000 pcs Stock
상세 설명 연속	N-Channel 400V 2A (Tc) 3.1W (Ta), 36W (Tc) Surface -
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
패키지 / 케이스	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
제조업체 장치 패키지	D2PAK
전력 소비 (최대)	3.1W (Ta), 36W (Tc)
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	400V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	2A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	3.6 Ohm @ 1.2A, 10V
아이디 @ VGS (일) (최대)	4V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	17nC @ 10V
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	170pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V
Vgs (최대)	±20V
포장	Tape & Reel (TR)
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Contains lead / RoHS non-compliant
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)

IRF710STRR은 재고가있는 새로운 원본이며, IRF710STRR 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Electro-Films (EFI) / Vishay Electro-Films (EFI) / Vishay를 주문하십시오. RFQ IRF710STRR : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>IRF710STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 2A D2PAK</p>	 <p>IRF713PBF VB IRF713PBF VB</p>	 <p>IRF720 Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB</p>	 <p>IRF710STRPBF IR IRF710STRPBF IR</p>
 <p>IRF710STRLPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 400V 2A D2PAK</p>	 <p>IRF710STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 2A D2PAK</p>	 <p>IRF712 HARRS IRF712 HARRS</p>	 <p>IRF7171MTRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 100V 15A</p>

핫 부품

더

- | | | | | |
|---|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊛ IRF7103QTRPBF. ⊣ IRF7104TR ⊛ IRF7105QTRPBF D IRF7106TRPBF ⇒ IRF710SPBF ↔ IRF710STRR ⊛ IRF7201TRPBE ⊣ IRF7203TR ⊛ IRF7205PBF ↔ IRF7207TRPBF | <ul style="list-style-type: none"> ↔ IRF7103TR ⊛ IRF7104TRPBF ⊣ IRF7105QTRPBF. ⊛ IRF7107TRPBF ↔ IRF710SPBF ⇒ IRF711PBF D IRF7201TRPBF ⊛ IRF7203TRPBF ⊣ IRF7205TR ⊛ IRF720APBF | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ IRF7103TRPBF D IRF7104TRPBF. ⊛ IRF7105TR ⊣ IRF7108TR ⊛ IRF710STRLPBF D IRF713PBF ⇒ IRF7201TRPBF. ↔ IRF7204PBF ⊛ IRF7205TRPBF ⊣ IRF720LPBF | <ul style="list-style-type: none"> D IRF7103TRPBF. ⇒ IRF7105Q ↔ IRF7105TRPBF ⊛ IRF710PBF ⊣ IRF710STRLPBF ⊛ IRF7201PBF ↔ IRF7201TRPBF.. ⇒ IRF7204TR D IRF7207QTRPBF. ⊛ IRF720LPBF | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ IRF7103UTRPBF ⇒ IRF7105QPBF ⇒ IRF7106TR ⇒ IRF710PBF ⇒ IRF710STRPBF ⊣ IRF7201TR ⇒ IRF7202TRPBF ⇒ IRF7204TRPBF ⇒ IRF7207TR ⇒ IRF720PBF |
|---|---|--|--|---|

Contact us: **Info@Y-IC.com**

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

저작권 © 2019 YIC International Co., Limited