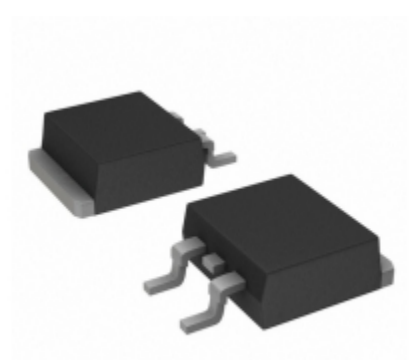


19TQ015STRL	
Número de pieza	19TQ015STRL
Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descripción	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK
cantidad disponible	615 pcs in stock
Hojas de datos	
19TQ015STRL Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de 19TQ015STRL			
Número de pieza del fabricante	19TQ015STRL	Categoría	Productos Semiconductores Discretos
Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay	Descripción	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	615
Descripción detallada	Diode Schottky 15V 19A Surface Mount D2PAK	Serie	-
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete / Cubierta	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Paquete del dispositivo	D2PAK	Tipo de diodo	Schottky
Corriente - rectificadora media (Io)	19A	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	360mV @ 19A
Corriente - Fuga inversa a Vr	1.5mA @ 15V	Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	15V
Velocidad	Fast Recovery = 200mA (Io)	Temperatura de funcionamiento - Junction	-55°C ~ 125°C
Capacitancia Vr, F	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Número de pieza base	19TQ015	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Otros nombres	VS-19TQ015STRL VS-19TQ015STRL-ND VS19TQ015STRL VS19TQ015STRL-ND

PC 19TQ015STRL 615 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario 19TQ015STRL, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene 19TQ015STRL Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía y confianza. RFQ 19TQ015STRL: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para 19TQ015STRL				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	19TQ015SPBF	19TQ015SPBF IR	IR	340 pcs
	19TQ015STRBPF	19TQ015STRBPF IR	IR	3200 pcs
	19TQ015STRL	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	615 pcs
	19TQ015STR	DIODE SCHOTTKY 15V D2PAK	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	500 pcs
	19TQ015CJ	DIODE SCHOTTKY 15V TO220AC	Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions	500 pcs
	FESE16GT-E3/45	DIODE GEN PURP 400V 16A TO220AC	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	19TQ015STRR	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	1N3880	DIODE GEN PURP 100V 6A DO4	Global Power Technologies Group	500 pcs
	19TQ015S	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	15150 pcs
	GP10JHM3/54	DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL	Vishay / Semiconductor - Opto Division	500 pcs
	SURF81620CTG	DIODE GEN PURP 200V 16A TO220FP	Ault / SL Power	500 pcs
	19TQ015PBF	19TQ015PBF VISHAY	Vishay	18591 pcs
	STTH512FP	DIODE GEN PURP 1.2KV 5A TO220FP	STMicroelectronics	309 pcs
	VS-VSKE56/06	DIODE GEN PURP 600V 60A ADDAPAK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	SFAS804G MNG	DIODE GEN PURP 200V 8A TO263AB	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	19TQ015S	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	15150 pcs
	19TQ015	DIODE SCHOTTKY 15V 19A TO220AC	Electro-Films (EFI) / Vishay	55000 pcs
	19TQ015STRR	DIODE SCHOTTKY 15V 19A D2PAK	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	9600 pcs
	S3520	RECTIFIER	Microsemi	500 pcs
	19TQ015	DIODE SCHOTTKY 15V 19A TO220AC	Vishay / Semiconductor - Diodes Division	55000 pcs

Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

0402YA181FAT2A	19TQ015S	19TQ015S	19TQ015STRL	AD45112BR-R7
ADA4431-1YCPZ-R7	ADM706RAR	ASM813LESAF-T	BCM5231A4KPTG	BTA24-600BWRG
C2012C0G1H272K060AA	CC0201CRNPO9B2R4	CGA4J3X7T2E104K125AE	CGA5L1X7S1A226M160AC	DMG4496SSSQ
FAN5232MTCX	FGR3000AV70	FJV3104RMTF	FQP14N15	G6A-274P-ST-US-5V
GRM0335C1E390JA01D	GRM21BE71C475KA12L	GRM3167U1H102JZ01D	GSOT05CLT1G	HEF4053BT
HF50ACC453215-TL	IRFK2D450	IRL3714ZPBF	IRU1117-33CDTRPBF	IRU3021CW
IXGH20N120A2	L6562DTR	LFE2M70E-6F900C	LV8405V-TLM-E	MIC2182-3.3YSMTR
N018RH05	NJM79M15FA	P80C31BH1	RT8009PJ5	S-812C50AMC-C3ET2G
SAB82532N-10V3.2A	SAWFD1G90KA0F0AR14	SIHFR024TRL-GE3	SKIIP20NAC121T42	SM16PC144
SML4746A-E3	ST232ABD	TPCS8201-TE12L	VI-2TY-IX	ZUS60515

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.