



LAPIS Semiconductor

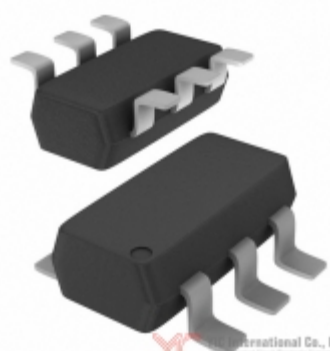


Image may be representation.
See specs for product details.

IMX8T108

Número de pieza del fabricante:	IMX8T108
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	TRANS 2NPN 120V 0.05A 6SMT
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 333713 pcs Stock Available.
Nave de:	Hong Kong
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Presupuesto

Número de pieza	IMX8T108
Fabricante	LAPIS Semiconductor
Descripción	TRANS 2NPN 120V 0.05A 6SMT
Categoría	Productos Semiconductores Discretos > Transistores-
Estado de la pieza	333713 pcs Stock
Serie	-
Temperatura de funcionamiento	150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount
Potencia - Max	300mW
Paquete / Cubierta	SC-74, SOT-457
Paquete del dispositivo	SMT6
Tipo de transistor	2 NPN (Dual)
Corriente - colector (Ic) (Max)	50mA
Tensión - Colector-emisor (máx)	120V
VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 1mA, 10mA
Corriente - corte del colector (Max)	500nA (ICBO)
DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	180 @ 2mA, 6V
Frecuencia - Transición	140MHz
embalaje	Tape & Reel (TR)

IMX8T108 es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de IMX8T108, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene IMX8T108 LAPIS Semiconductor con garantía y confianza. RFQ IMX8T108: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 IMX9T110 LAPIS Semiconductor TRANS 2NPN 20V 0.5A 6SMT	 IMX7 ROHM ROHM SOT23-6	 IMX8-7 Diodes Incorporated TRANS 2NPN 120V 0.05A SOT26	 IMX9 ROHM ROHM SOT-163
 IMX8-7-F Diodes Incorporated TRANS 2NPN 120V 0.05A SOT26	 IMX8 ROHM ROHM SOT-163	 IMX8 T108 ROHM ROHM SOT23-6	 IMX9 T110 ROHM ROHM SOT23-6

Piezas calientes

Más

12061C224K4T2A	1808GA680JAT1A\COL	ADV7611BSWZ	APT15DQ100BCT	AT49F001N-90JC
BS62LV1027PIP-70	BSC110N15NS5	D BZT52B20-E3-08	C0603JB1C154M030BC	C1005X5R1V474K050BC
CGA4J2X8R2A223K125AA	DS90LV110TMTCT	FAN602MX	GRM1885C1H9R8DA01D	GRM188R71C183KA01D
D GRM2195C2A750JZ01D	IMX174LQJ-C	IMX17T108	IMX17T110	IMX1T108
IMX1T110	IMX25T110	IMX2T108	IMX4T108	IMX8-7-F
IMX9T110	LMH6572MQX/NOPB	D LT6108HDCB-1#TRPBF	M48T59Y-70PC1DS	MABA-007819-CF48A0
MAX749EPA+	D MAX8875EUK27+T	MN102H60KAE	MT47H128M4B6-5E:D	NNCD5.6G-T
P105RH14FMD	PC28F640P30BF65A	PH50SHAA041	S-75L02ANC-5L3-TF	S25FL128P0XMF1003
SBL4010CTW	SD340YS_L2_00001	SKKE600/14E	D SM36CXC624	SMD1210P260SLR
SN74LVC1G57DCKRG4	T4003NH52TOH	TL054MDR	TT61N16KOF-K	VI-201-19

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited