



Image may be representation. See specs for product details.

## HN1B01FDW1T1G codice articolo del costruttore: HN1B01FDW1T1G **Costruttore / Marca:** AMI Semiconductor / ON Semiconductor Parte della descrizione: TRANS NPN/PNP 50V 0.2A SC74 Schede tecniche: HN1B01FDW1T1G.pdf Stato di RoHs: Senza piombo / RoHS conforme Condizione di scorta: New original, 66321 pcs Stock Available. Nave da: Hong Kong Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

specificazioni	
Numero di parte	HN1B01FDW1T1G
fabbricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione	TRANS NPN/PNP 50V 0.2A SC74
Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Transistor-bipolare
Stato parte	66321 pcs Stock
Serie	-
temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount
Potenza - Max	380mW
Contenitore / involucro	SC-74, SOT-457
Contenitore dispositivo fornitore	SC-74
Tipo transistor	NPN, PNP
Corrente - collettore (Ic) (max)	200mA
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	50V
Vce saturazione (max) a lb, lc	250mV @ 10mA, 100mA / 300mV @ 10mA, 100mA
Corrente - Cutoff collettore (max)	2μΑ
Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ lc, Vce	200 @ 2mA, 6V
Frequenza - transizione	<del>-</del>
imballaggio	Tape & Reel (TR)

HN1B01FDW1T1G è nuovo originale in magazzino, ricerca datasheet HN1B01FDW1T1G, PDF, inventario Y-IC.com online, ordine HN1B01FDW1T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia e garanzia. RFQ HN1B01FDW1T1G: Info@Y-IC.com

## Potresti essere anche interessato:





HN1B01FDW1 ON HN1B01FDW1 ON



HN1B01F-GR(TE85L,F Toshiba Semiconductor and Storage TRANS NPN/PNP 50V 0.15A SM6



TOSHIBA TOSHIBA SOT363





HN1B01FDW1T1

AMI Semiconductor / ON
Semiconductor
TRANS NPN/PNP 50V 0.2A
SC74



TOS HN1B01FU(T5RSN,F,T TOS



Di Più

Hot Parts

# HN1212VG **⇒** HN1256VG **D** HN16517SG → HN16525G - HN18101CG # HN1815-C4G D HN1A01F-GR ⇒ HN1A01F-V → HN1A01F-Y # HN1A01F-YTE85L ⊣⊢ HN1A01FA # HN1A01FE → HN1A01FE-Y D HN1A01FU # HN1A01FU-GR ⊣⊢ HN1A01FU-GR/HN1A01F-GR HN1A01FU-Y → HN1B01F-GR → HN1B01FU-Y ⇒ HN1B01F-Y # HN1B01FU ⊣- HN1B01FU-GR D HN1B04FE-Y ⇒ HN1B04FE-GR # HN1B04FU-GR ⊣⊦ HN1B04FU-Y # HN1C01F-G D HN1C01F-GR ⇒ HN1C01F-Y → HN1C01FE-GR ⇒ HN1C01FU-Y ⊣⊦ HN1C01FE-Y # HN1C01FU → HN1C03F-B ⊣⊢ HN1C03FU-B # HN1C03FU-BTE85L D HN1C05FE → HN1C05FE-A # HN1C03FU # HN1D01FE HN1D02FU → HN1C05FE-B ⊣- HN1D01FU → HN1D03FU