



Image may be representation.
See specs for product details.


STTH60L06W

codice articolo del costruttore:	STTH60L06W
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	DIODE GEN PURP 600V 60A DO247
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 629 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


specificazioni

Modello di prodotti	STTH60L06W
fabbricante	N/A
Descrizione	DIODE GEN PURP 600V 60A DO247
Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Diodi-raddrizzatori-
Stato parte	629 pcs Stock
Tensione - diretta (Vf) (max) a If	1.55V @ 60A
Tensione - inversa (Vr) (max)	600V
Contenitore dispositivo fornitore	DO-247
Velocità	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Tempo di ripristino inverso (trr)	105ns
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	DO-247-2 (Straight Leads)
Temperatura di funzionamento - Giunzione	175°C (Max)
Tipo montaggio	Through Hole
Tipo diodo	Standard
Corrente - Dispersione inversa a Vr	50µA @ 600V
Corrente - raddrizzata media (Io)	60A
Capacità a Vr, F	-


Potresti essere anche interessato:




STTH60P03SW
N/A
DIODE GEN PURP 300V 60A
TO247-3




STTH60L06C
ST
STTH60L06C ST



STTH60R04W
N/A
DIODE GEN PURP 400V 60A
DO247



STTH60P03SW MOS
ST
ST TO-247



STTH60L06TV
ST
IGBT Modules



STTH60L06TV2
N/A
DIODE MODULE 600V 40A
ISOTOP



STTH60P03SW IC
ST
ST TO-3P



STTH60L06TV1
N/A
DIODE MODULE 600V 40A
ISOTOP

STTH60L06W Parola chiave correlata

Di Più

STTH60L06W	Scheda tecnica STTH60L06W	Schede tecniche STTH60L06W	STTH60L06W PDF	STTH60L06W
STTH60L06W elettronico	Componenti STTH60L06W	Distributore STTH60L06W	Immagine STTH60L06W	STTH60L06W Part
STTH60L06W Prezzo	STTH60L06W Produttore	Immagine STTH60L06W	Stock STTH60L06W	Inventario STTH60L06W
STTH60L06W Nuovo	STTH60L06W Originale	STTH60L06W garantito	STTH60L06W RFQ	STTH60L06W Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited