

Panasonic

Panasonic

US-N300

Numero di parte:	US-N300
Costruttore / Marca:	Panasonic
Descrizione del prodotto	SENSOR SONIC 300MM 12-24VDC NPN
Schede tecniche:	US-N300.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	288 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di US-N300

NUMERO DI PARTE	US-N300
FABBRICANTE	Panasonic
DESCRIZIONE	SENSOR SONIC 300MM 12-24VDC NPN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	288 pcs
SCHEDA DATI	US-N300.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	12 V ~ 24 V
STILE DI TERMINAZIONE	Cable Leads
SCHERMATURA	-
SERIE	US-N300
TIPO SENSORE	Ultrasonic
DISTANZA DI RILEVAMENTO	11.811" (300mm)
RISPOSTA IN FREQUENZA	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	Rectangular
TIPO DI USCITA	NPN
ALTRI NOMI	1110-2068
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 50°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIALE - CORPO	Polycarbonate (PC)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP62
INDICATORE	LED
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Ultrasonic Proximity Sensor 11.811" (300mm) IP62 Rectangular

Tag correlati

Panasonic US-N300	Distributore US-N300	Fornitore US-N300
Prezzo US-N300	Immagini US-N300	Immagine US-N300
Scheda tecnica US-N300 PDF	US-N300 Scarica la scheda tecnica	Datasheet US-N300
Azione US-N300	Acquista US-N300	Acquista Panasonic US-N300
Panasonic US-N300	Fornitore Panasonic	Distributore Panasonic
Panasonic US-N300	Panasonic - Consumer Division US-N300	Panasonic - Consumer Electronics Corp. US-N300
Panasonic Battery Group US-N300	Panasonic Electric Works - ACSD US-N300	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr US-N300
Panasonic - ATG US-N300	Panasonic - BSG US-N300	Panasonic - DTG US-N300
Panasonic Electric Works US-N300	Panasonic Electronic Components US-N300	Panasonic Industrial Automation Sales US-N300
Panasonic Semiconductor US-N300		

prodotti correlati

<p>US-SIGFOX-GEVB Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: EVAL BRD IOT IDK US SIGFOX disponibile: 3439 pcs RFQ</p>	<p>US-5020 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 20PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 23684 pcs RFQ</p>
<p>US-5016 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 16PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 27822 pcs RFQ</p>	<p>US-5014 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 14PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 27640 pcs RFQ</p>
<p>US-4112 Produttori: Soberton, Inc. Descrizione: MAGNETIC BUZZER 2.8VMS 90DB 2000 disponibile: 32507 pcs RFQ</p>	<p>US-N300-C5 Produttori: Panasonic Descrizione: SENSOR 300MM 12-24VDC NPN 5M CBL disponibile: 226 pcs RFQ</p>
<p>US-4016 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 16PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 29278 pcs RFQ</p>	<p>US-N300D Produttori: Panasonic Descrizione: SENSOR 300MM 12-24VDC NPN RECVR disponibile: 409 pcs RFQ</p>
<p>US-N300-P Produttori: Panasonic Descrizione: SENSOR SONIC 300MM 12-24VDC NPN disponibile: 286 pcs RFQ</p>	<p>US-5008 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 8PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 50689 pcs RFQ</p>
<p>US-5012 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 12PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 33458 pcs RFQ</p>	<p>US-5010 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTO BOARD 10PIN THRU-HOLE SIP disponibile: 43619 pcs RFQ</p>