

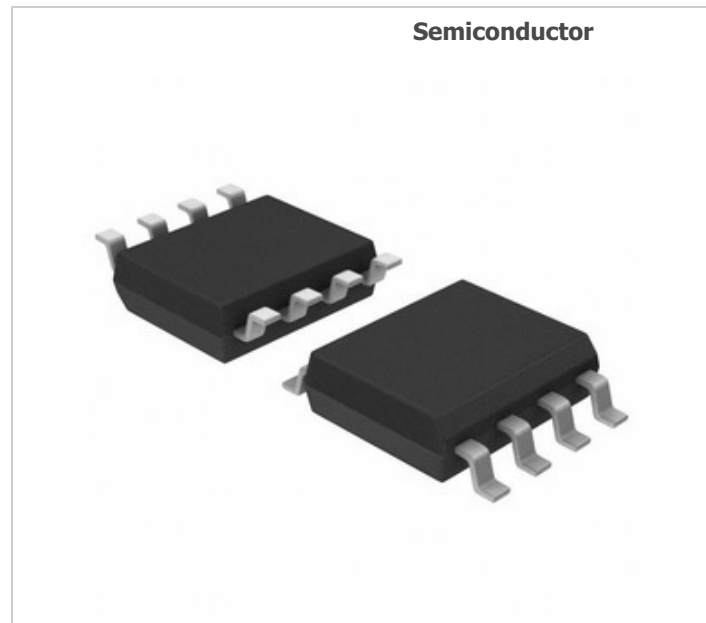


 **AMI Semiconductor / ON**

NB3U1548CDG


Numero di parte:	NB3U1548CDG
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC CLOCK BUFFER 160MHZ 8SOIC
Schede tecniche:	 NB3U1548CDG.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
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 NB3U1548CDG

NUMERO DI PARTE	NB3U1548CDG
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC CLOCK BUFFER 160MHZ 8SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 NB3U1548CDG.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.4 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-SOIC
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:4
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PRODUZIONE	LVC MOS
ALTRI NOMI	NB3U1548CDGOS
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	5 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVC MOS
FREQUENZA - MAX	160MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 160MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG	Distributore NB3U1548CDG	NB3U1548CDG Fornitore
NB3U1548CDG Prezzo	Immagini NB3U1548CDG	Immagine NB3U1548CDG
NB3U1548CDG PDF Scheda dati	NB3U1548CDG Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica NB3U1548CDG
Stock NB3U1548CDG	Acquista NB3U1548CDG	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG	ON Semiconductor NB3U1548CDG	Aptina / ON Semiconductor NB3U1548CDG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3U1548CDG

prodotti correlati

 <p>NB3Q-KBA04 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: NB3 HMI PROTECTIVE SHEETS X5 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB3V1102CDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:2 8TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB3RLO2FCT2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 52MHZ 8WL CSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB3N853531EDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 266MHZ 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB3U1548CDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 160MHZ 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB3V1103CDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:3 8TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB3N853531EDTG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 266MHZ 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB3V1102CMTTBG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:2 8WDFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB3U23CMNTAG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 6UDFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB3Q-TW01B Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: HMI TOUCHSCREEN 3.5" COLOR disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB3Q-TW00B Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: HMI TOUCHSCREEN 3.5" COLOR disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB3U23CSQTG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL SC70-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>