



Thomas Research Products

OMNIDT2000

Numero di parte:	OMNIDT2000
Costruttore / Marca:	Thomas Research Products
Descrizione del prodotto	INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE
Schede tecniche:	OMNIDT2000.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6166 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 OMNIDT2000

NUMERO DI PARTE	OMNIDT2000
FABBRICANTE	Thomas Research Products
DESCRIZIONE	INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6166 pcs
SCHEDA DATI	OMNIDT2000.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	24V
SERIE	Omni™
TIPO SENSORE	Passive Infrared, Ultrasonic
TIPO DI USCITA	Logic
ALTRI NOMI	1121-1264
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 40°C
TIPO MONTAGGIO	Ceiling
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
AZIONAMENTO MANUALE	No
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Proximity/Occupancy Sensor Passive Infrared, Ultrasonic 2000 Square Feet Logic Ceiling White, Off
COPERTURA	2000 Square Feet
COLORE	White, Off
CALIFORNIA PROP 65	Warning Information WARNING: This product can expose you to chemicals including Lead and lead compounds which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65warnings.ca.gov.

Tag correlati

Thomas Research Products OMNIDT2000	Distributore OMNIDT2000	Fornitore OMNIDT2000
Prezzo OMNIDT2000	Immagini OMNIDT2000	Immagine OMNIDT2000
Scheda tecnica OMNIDT2000 PDF	OMNIDT2000 Scarica la scheda tecnica	Datasheet OMNIDT2000
Azione OMNIDT2000	Acquista OMNIDT2000	Acquista Thomas Research Products OMNIDT2000
Thomas Research Products OMNIDT2000	Fornitore Thomas Research Products	Distributore Thomas Research Products
Thomas Research Products OMNIDT2000		

prodotti correlati

<p>OMNIDIARPQTI Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED ULTRASONIC CEIL SENSOR disponibile: 6624 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OMNIDT500 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 2769 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OMNIDT1000QTI Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED ULTRASONIC CEIL SENSOR disponibile: 3214 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OMNIDT2000RP Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 4518 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OMNIDT1000 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 6717 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OMNIDT1000BP1277 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED ULTRASONIC CEIL SENSOR disponibile: 5766 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OMNIDT2000BP1277 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 3291 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OMNIDT500BP1277 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED ULTRASONIC CEIL SENSOR disponibile: 4414 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OMNIDT2000QTI Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 5165 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OMNIDT2000RPQTI Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 6481 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OMNIDT1000RP Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED & ULTRASONIC CEILING SE disponibile: 4500 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OMNIDT1000RPQTI Produttori: Thomas Research Products Descrizione: INFRARED ULTRASONIC CEIL SENSOR disponibile: 6929 pcs</p> <p>RFQ</p>