




Sharp Microelectronics

DN7C3CA007

Numero di parte:	DN7C3CA007
Costruttore / Marca:	Sharp Microelectronics
Descrizione del prodotto	MOD PM2.5 DUST SENSOR ANLG OUT
Schede tecniche:	PDF DN7C3CA007.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 DN7C3CA007

NUMERO DI PARTE	DN7C3CA007
FABBRICANTE	Sharp Microelectronics
DESCRIZIONE	MOD PM2.5 DUST SENSOR ANLG OUT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF DN7C3CA007.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5V
DIGITARE	-
SERIE	-
SENSIBILITÀ	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
TIPO DI USCITA	Voltage
ALTRI NOMI	425-2914
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-10°C ~ 60°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Dust Sensor Module

Tag correlati

Sharp Microelectronics DN7C3CA007	Distributore DN7C3CA007	DN7C3CA007 Fornitore
DN7C3CA007 Prezzo	Immagini DN7C3CA007	Immagine DN7C3CA007
DN7C3CA007 PDF Scheda dati	DN7C3CA007 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DN7C3CA007
Stock DN7C3CA007	Acquista DN7C3CA007	Acquista Sharp Microelectronics DN7C3CA007
Sharp Microelectronics DN7C3CA007	Sharp Microelectronics Fornitore	Distributore Sharp Microelectronics
Sharp Microelectronics DN7C3CA007	Sharp Electronics DN7C3CA007	

prodotti correlati

 <p>ZN-PD03C-SA Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AIR PARTICLE SNSR 0.3-1.0 UM W disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HPMA115S0-XXX Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: HPM SERIES PM2.5 PARTICLE SENSOR disponibile: 386 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B5W-LD0101-1 Produttori: Omron Descrizione: SENSOR DUST AIR QUALITY 5V disponibile: 89 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP2Y1014AU0F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: DUST SENSOR UNIT disponibile: 810 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZN-A4105 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AIR CLEAN UNIT disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP2Y1023AU0F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: MOD DUST SENSOR 5PIN QFN disponibile: 430 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZN-PD50-SU Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: AIR PARTICLE SENSOR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP2Y1030AU0F Produttori: Socle Technology Corporation Descrizione: DUST SENSOR UNIT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DN7C3CA007 Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: MOD PM2.5 DUST SENSOR ANLG OUT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>B5W-LD0101-2 Produttori: Omron Descrizione: SENSOR AIR QUALITY FLOW .5UM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DN7C3CA006 Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: MOD PM2.5 DUST SENSOR disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GP2Y1010AU Produttori: Sharp Microelectronics Descrizione: SENSOR AIR QUALITY DUST disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

