




Sharp Microelectronics

## DN7C3CA007

Teilenummer:	DN7C3CA007
Hersteller / Marke:	Sharp Microelectronics
Produktbeschreibung	MOD PM2.5 DUST SENSOR ANLG OUT
Datenblätter:	<a href="#">PDF</a> DN7C3CA007.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von DN7C3CA007

TEILENUMMER	DN7C3CA007
HERSTELLER	Sharp Microelectronics
BESCHREIBUNG	MOD PM2.5 DUST SENSOR ANLG OUT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> DN7C3CA007.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	5V
ART	-
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT	-
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module
AUSGABETYP	Voltage
ANDERE NAMEN	425-2914
BETRIEBSTEMPERATUR	-10°C ~ 60°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Dust Sensor Module

## Verwandte Tags

Sharp Microelectronics DN7C3CA007	DN7C3CA007-Verteiler	DN7C3CA007 Lieferant
DN7C3CA007 Preis	DN7C3CA007 Bilder	DN7C3CA007-Bild
DN7C3CA007 PDF-Datenblatt	DN7C3CA007 Datenblatt herunterladen	DN7C3CA007-Datenblatt
DN7C3CA007 Aktie	Kaufen Sie DN7C3CA007	Kaufen Sie Sharp Microelectronics DN7C3CA007
Sharp Microelectronics DN7C3CA007	Sharp Microelectronics Lieferant	Sharp Microelectronics-Verteiler
Sharp Microelectronics DN7C3CA007	Sharp Electronics DN7C3CA007	

## Verwandte Produkte

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