




Micrel / Microchip Technology

SSC7102-GQ-AA0

Teilenummer:	SSC7102-GQ-AA0
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC SENSOR FUSION HUB 84TFBGA
Datenblätter:	PDF 1.SSC7102-GQ-AA0.pdf PDF 2.SSC7102-GQ-AA0.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 SSC7102-GQ-AA0

TEILENUMMER	SSC7102-GQ-AA0
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC SENSOR FUSION HUB 84TFBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.SSC7102-GQ-AA0.pdf PDF 2.SSC7102-GQ-AA0.pdf
ART	Hub
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	84-TFBGA (6x6)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	84-TFBGA
AUSGABETYP	-
BETRIEBSTEMPERATUR	-
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	I ² C
EINGABETYP	-
BASISTEILENUMMER	SSC7102

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SSC7102-GQ-AA0	SSC7102-GQ-AA0-Verteiler	SSC7102-GQ-AA0 Lieferant
SSC7102-GQ-AA0 Preis	SSC7102-GQ-AA0 Bilder	SSC7102-GQ-AA0-Bild
SSC7102-GQ-AA0 PDF-Datenblatt	SSC7102-GQ-AA0 Datenblatt herunterladen	SSC7102-GQ-AA0-Datenblatt
SSC7102-GQ-AA0 Aktie	Kaufen Sie SSC7102-GQ-AA0	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SSC7102-GQ-AA0
Micrel / Microchip Technology SSC7102-GQ-AA0	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology SSC7102-GQ-AA0	Microchip Technology SSC7102-GQ-AA0	Roving Networks / Microchip Technology SSC7102-GQ-AA0

Verwandte Produkte

 <p>SSC7102-GQ-BA0-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SENSOR FUSION MOVEA 84TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSC54-M3/57T Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 5A 40V DO-214AB Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSC7102-GQ-BA0 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SENSOR FUSION MOVEA 84TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSC54HE3_A/H Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 5A DO214AB Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSC7102-GQ-AA0-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SENSOR FUSION HUB 84TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSC7102-GQ-AB2 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SENSOR FUSION HUB 84TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSC54HE3/9AT Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 5A DO214AB Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSC54HE3/57T Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 5A DO214AB Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSC7150-ML-AB0 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SENSOR FUSION HUB 28QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSC54HE3_A/I Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 5A DO214AB Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SSC7102-GQ-AB2-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SENSOR HUB LPC 84TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SSC54-M3/9AT Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 5A 40V DO-214AB Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>