





NXP Semiconductors / Freescale


## MF0FCP2U10/DH,118

Teilenummer:	MF0FCP2U10/DH,118
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung:	IC MIFARE ULTRALIGHT FCP
Datenblätter:	 <a href="#">MF0FCP2U10/DH,118.pdf</a>
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.










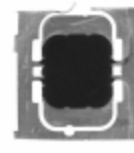


### Spezifikationen von MF0FCP2U10/DH,118

TEILENUMMER	MF0FCP2U10/DH,118
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MIFARE ULTRALIGHT FCP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">MF0FCP2U10/DH,118.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	-
ART	RFID Transponder
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	2-FCP
STANDARDS	-
SERIE	MIFARE® Ultralight
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	2-FlipChip
ANDERE NAMEN	568-2216-1
BETRIEBSTEMPERATUR	-25°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	-
FREQUENZ	13.56MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Transponder IC 13.56MHz 2-FlipChip

### Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MF0FCP2U10/DH,118	MF0FCP2U10/DH,118-Verteiler	MF0FCP2U10/DH,118 Lieferant
MF0FCP2U10/DH,118 Preis	MF0FCP2U10/DH,118 Bilder	MF0FCP2U10/DH,118-Bild
MF0FCP2U10/DH,118 PDF-Datenblatt	MF0FCP2U10/DH,118 Datenblatt herunterladen	MF0FCP2U10/DH,118-Datenblatt
MF0FCP2U10/DH,118 Aktie	Kaufen Sie MF0FCP2U10/DH,118	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MF0FCP2U10/DH,118
NXP Semiconductors / Freescale MF0FCP2U10/DH,118	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MF0FCP2U10/DH,118	NXP Semiconductors MF0FCP2U10/DH,118	Freescale MF0FCP2U10/DH,118
Freescale Semiconductor - NXP MF0FCP2U10/DH,118	NXP USA Inc. MF0FCP2U10/DH,118	

### Verwandte Produkte

 <p><b>MF0207JT-52-91K</b>                  Hersteller: Yageo                  Beschreibung: RES MF 0.6W 5% AXIAL                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF0MOA4U10/D,118</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MIFARE ULTRALIGHT FCP PLLMC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF02SE16-8P</b>                  Hersteller: Amphenol Industrial                  Beschreibung: PTSE 8C 8#16 PIN RECP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF0MOU2101DA8,118</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: MIFARE ULTRALIGHT C - CONTACTLES                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF028AMFPT</b>                  Hersteller: Vicor                  Beschreibung: FILTER FOR DC/DC CONVERTER                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF0207JT-52-91R</b>                  Hersteller: Yageo                  Beschreibung: RES MF 0.6W 5% AXIAL                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF0207JT-52-9K1</b>                  Hersteller: Yageo                  Beschreibung: RES MF 0.6W 5% AXIAL                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF0MOU2101DA4,118</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MIFARE ULTRALIGHT FCP PLLMC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF0FCP2U11/DH,118</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MIFARE ULTRALIGHT FCP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF0MOU2001DA4,118</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MIFARE ULTRALIGHT FCP PLLMC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF02SE10-6S</b>                  Hersteller: Amphenol Industrial                  Beschreibung: PTSE 6C 6#10 SKT RECP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF0MOU2001DA8,118</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: MIFARE ULTRALIGHT C - CONTACTLES                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>