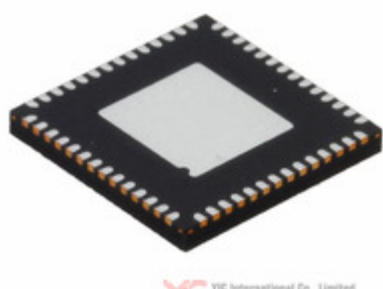



	MMPF0100F0ANESR2
	Hersteller-Teilenummer: MMPF0100F0ANESR2
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC PWR MGMT I.MX6 56QFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MMPF0100F0ANESR2.pdf  2.MMPF0100F0ANESR2.pdf  3.MMPF0100F0ANESR2.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

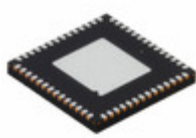

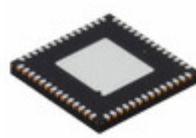
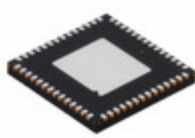

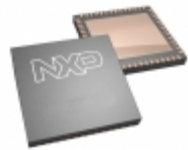

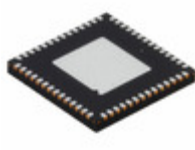
Spezifikationen

Teilenummer	MMPF0100F0ANESR2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC PWR MGMT I.MX6 56QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	Multiple
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 4.5 V
Supplier Device-Gehäuse	56-QFN (8x8)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Ausgänge	12
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Converter, i.MX6

MMPF0100F0ANESR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMPF0100F0ANESR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMPF0100F0ANESR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MMPF0100F0ANESR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MMPF0100F0EPR2 NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p>MMPA762Z-2-LF MICRO MICRO QFN</p>	 <p>MMPF0100F1AEP NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>	 <p>MMPF0100F0ANES NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>
 <p>MMPB338W21-Q Panduit MARKER PLATE BRASS 2HL 3.4"X2.1"</p>	 <p>MMPF0100F0AZESR2 NXP Semiconductors / Freescale PMIC I.MX6X 6 BUCK REG1 BOOST</p>	 <p>MMPF0100F0AZES NXP Semiconductors / Freescale PMIC I.MX6X 6 BUCK REG1 BOOST</p>	 <p>MMPF0100F0EP NXP USA Inc. IC PWR MGMT I.MX6 56QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMPF0100F0ANESR2 NXP Semiconductors / Freescale	MMPF0100F0ANESR2 Datenblatt	MMPF0100F0ANESR2-Datenblätter	MMPF0100F0ANESR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MMPF0100F0ANESR2
MMPF0100F0ANESR2 Electronic	MMPF0100F0ANESR2-Komponenten	MMPF0100F0ANESR2-Verteiler	MMPF0100F0ANESR2-Bild	MMPF0100F0ANESR2-Teil
MMPF0100F0ANESR2 Preis	MMPF0100F0ANESR2 Hersteller	MMPF0100F0ANESR2 Bild	MMPF0100F0ANESR2 Aktie	MMPF0100F0ANESR2 Inventar
MMPF0100F0ANESR2 Neu	MMPF0100F0ANESR2 Original	MMPF0100F0ANESR2 garantiert	MMPF0100F0ANESR2 RFQ	MMPF0100F0ANESR2 Online bestellen