

	TUSB319IDRFRQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	TUSB319IDRFRQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC PD CTRLR USB TYPE-C 8WSON	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2960 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TUSB319IDRFRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PD CTRLR USB TYPE-C 8WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	2960 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WFDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	330µA
Anwendungen	USB, Type-C Controller

TUSB319IDRFRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TUSB319IDRFRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TUSB319IDRFRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TUSB319IDRFRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TUSB2551ARGTR N/A IC TXRX ADVANCED USB 2.0 16QFN	 TUSB2551RGTR N/A IC ADVANCED USB TXRX 16-QFN	 TUSB2551PWR N/A IC ADVANCED USB TXRX 14-TSSOP	 TUSB3200ACPAH N/A IC USB STREAMING CNTRLR 52-TQFP
 TUSB3200ACPAHG4 N/A IC USB STREAMING CNTRLR 52-TQFP	 TUSB319EVM N/A EVAL MOD	 TUSB320-HA-EVM N/A EVALUATION MODULE	 TUSB320-LA-EVM N/A EVALUATION MODULE

TUSB319IDRFRQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	TUSB319IDRFRQ1 Datenblatt	TUSB319IDRFRQ1-Datenblätter	TUSB319IDRFRQ1 PDF	TUSB319IDRFRQ1
TUSB319IDRFRQ1 Electronic	TUSB319IDRFRQ1-Komponenten	TUSB319IDRFRQ1-Verteiler	TUSB319IDRFRQ1-Bild	TUSB319IDRFRQ1-Teil
TUSB319IDRFRQ1 Preis	TUSB319IDRFRQ1 Hersteller	TUSB319IDRFRQ1 Bild	TUSB319IDRFRQ1 Aktie	TUSB319IDRFRQ1 Inventar
TUSB319IDRFRQ1 Neu	TUSB319IDRFRQ1 Original	TUSB319IDRFRQ1 garantiert	TUSB319IDRFRQ1 RFQ	TUSB319IDRFRQ1 Online bestellen