

BQ24163YFFT

	Part Number: BQ24163YFFT Výrobce: N/A Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA Datový list:	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit BQ24163YFFT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BQ24163YFFT	Výrobce	N/A
Popis	IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27765 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	10V
Dodavatel zařízení Package	49-DSBGA (2.8x2.8)	Série	-
Programovatelné funkce	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	49-UFBGA, DSBGA	Ostatní jména	296-36232-2 296-36390-2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet článků	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	IPC
Ochrana proti poruchám	Over Temperature, Over Voltage	Detailní popis	Charger IC Lithium Ion/Polymer 49-DSBGA (2.8x2.8)
Aktuální - nabíjení	Constant - Programmable	Nabíjecí proud - Max	2.5A
Napětí akumulátoru	3.4V	Chemie baterie	Lithium Ion/Polymer
Číslo základní části	BQ24163		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 27765 kusy BQ24163YFFT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: BQ24163YFFR Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24166EVM-741 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24166-741	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24165YFFR Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161RGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24165RGER Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24166RGER Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24166YFFT Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24163RGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161YFFT Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161EVM-721 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24161-721	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24165RGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24166RGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24162YFFR Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24166YFFR Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24163RGER Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161YFFR Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24165EVM-741 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24165-741	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161RGER Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24165YFFT Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24163EVM-742 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24163-742	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>

 Související klíčová slova pro **BQ24163YFFT**

BQ24163YFFT.	BQ24163YFFT distributor	BQ24163YFFT dodavatel	BQ24163YFFT Cena
BQ24163YFFT Stáhnout datasheet.	BQ24163YFFT Datasheet.	BQ24163YFFT Stock.	koupit BQ24163YFFT.