

BQ24160RGER

	Part Number: BQ24160RGER Výrobce: N/A Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN 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"/>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit BQ24160RGER s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BQ24160RGER	Výrobce	N/A
Popis	IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	38597 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	10V
Dodavatel zařízení Package	24-VQFN (4x4)	Série	-
Programovatelné funkce	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	296-49148-2 BQ24160RGER-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet článků	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	I ² C
Ochrana proti poruchám	Over Temperature, Over Voltage	Detailní popis	Charger IC Lithium Ion/Polymer 24-VQFN (4x4)
Aktuální - nabíjení	Constant - Programmable	Nabíjecí proud - Max	2.5A
Napětí akumulátoru	3.7V	Chemie baterie	Lithium Ion/Polymer
Číslo základní části	BQ24160		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 38597 kusy BQ24160RGER 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#: BQ24160RGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24160ARGER Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24159YFFR Popis: IC CHARGE MGMT LHON 20DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24158YFFT Popis: IC BATT MGMT 1CELL LIION 20DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24160YFFR 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#: BQ24161EVM-721 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24161-721	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24159EVM-697 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24159-697	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24158EVM-697 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24158-697	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24160YFFT Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 49DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161BRGER Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	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#: BQ24161BYFFR Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION WCSP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24160EVM-742 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24160-742	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24160ARGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161BYFFT Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION WCSP	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24160EVM-721 Popis: EVAL MODULE FOR BQ24160-721	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24161BRGET Popis: IC BATT CHRGMGMT LI-ION 24VQFN	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24158YFFR Popis: IC BATT MGMT 1CELL LIION 20DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: BQ24159YFFT Popis: IC CHARGE MGMT LI-ION 20DSBGA	Výrobci: N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro BQ24160RGER

BQ24160RGER.	BQ24160RGER distributor	BQ24160RGER dodavatel	BQ24160RGER Cena
BQ24160RGER Stáhnout datasheet.	BQ24160RGER Datasheet.	BQ24160RGER Stock.	koupit BQ24160RGER.