

BU4053BCF-E1	
Numéro d'article	BU4053BCF-E1
Fabricant	LAPIS Semiconductor
La description	BU4053BCF-E1 ROHM
Quantité disponible	2200 pcs in stock
Feuilles de données	
BU4053BCF-E1 Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de BU4053BCF-E1			
Référence fabricant	BU4053BCF-E1	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	LAPIS Semiconductor	La description	BU4053BCF-E1 ROHM
Paquet / cas		Quantité disponible	2200
	SOP-16	Condition	New Original Stock
garantie	100% Perfect Functions	Délai de mise en œuvre	2-3days after payment.
Paieiment	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	HongKong	RFQ Email	Info@ariat-tech.com

BU4053BCF-E1 2200 pcs Nouveau et original en stock, Trouver BU4053BCF-E1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez BU4053BCF-E1 LAPIS Semiconductor avec garantie et confiance. RFQ BU4053BCF-E1: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes BU4053BCF-E1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	BU406	TRANS NPN 200V 7A TO-220	STMicroelectronics	4080 pcs
	BU4052C	BU4052C ROHM	LAPIS Semiconductor	2100 pcs
	BU4053BCFV-E1	BU4053BCFV-E1 ROHM	LAPIS Semiconductor	10644 pcs
	BU4053BCF-T1	BU4053BCF-T1 ROHM	LAPIS Semiconductor	200 pcs
	BU406	TRANS NPN 200V 7A TO220AB	Ault / SL Power	4080 pcs
	BU4053BF SOP3.9	BU4053BF SOP3.9 ROHM	LAPIS Semiconductor	5169 pcs
	BU4052BCF-E2	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOP	LAPIS Semiconductor	1807 pcs
	BU4053BCFV	BU4053BCFV ROHM	LAPIS Semiconductor	346 pcs
	BU4053BCF-E2	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOP	LAPIS Semiconductor	77500 pcs
	BU4053BCF	BU4053BCF N/A	N/A	2230 pcs
	BU4053BCF-E2 SOP3.9	BU4053BCF-E2 SOP3.9 ROHM	LAPIS Semiconductor	5371 pcs
	BU4052BCFV	BU4052BCFV ROHM	LAPIS Semiconductor	369 pcs
	BU4052CFV	BU4052CFV ROHM	LAPIS Semiconductor	280 pcs
	BU406	THROUGH-HOLE TRANSISTOR BIPOLAR	Central Semiconductor	4080 pcs
	BU4052BCFV-E2	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SSOP	LAPIS Semiconductor	2500 pcs
	BU4053BCFV-E2	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SSOP	LAPIS Semiconductor	30000 pcs
	BU4052BCFV-E2 TSSOP16	BU4052BCFV-E2 TSSOP16 ROHM	LAPIS Semiconductor	2491 pcs
	BU4053BC	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	LAPIS Semiconductor	984 pcs
	BU4052BCF-T1	BU4052BCF-T1 ROHM	LAPIS Semiconductor	3000 pcs
	BU4052BCF-E	BU4052BCF-E ROHM	LAPIS Semiconductor	10 pcs

IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud

BU4001BF-E2	BU4011BF-E2	BU4011BFV-E2	BU4013BF	BU4021BF-E2
BU4030BF	BU4030BF-E2	BU4051BC	BU4051BCF	BU4051BCF-E2
BU4051BCFV-E2	BU4051BF	BU4051CFV	BU4052BC	BU4052BCF
BU4052BCF-E2	BU4052BCF-T1	BU4052BCFV-E2	BU4053BC	BU4053BCF
BU4053BCF-E2	BU4053BCFV-E1	BU4053BCFV-E2	BU4066BC	BU4066BCF
BU4066BCF-E1	BU4066BCF-E2	BU4066BCF-E2.	BU4066BCF-T1	BU4066BCF-TI
BU4066BCFV-E1	BU4066BCFV-E2	BU4066BF	BU4066BF-T1	BU4066BFV-E1
BU4069UBF	BU4069UBF-E2	BU4081BF-E2	BU4081BFV-E2	BU4093BF-E2
BU4094BC	BU4094BCF-E2	BU4094BCFV-E2	BU4209F-TR	BU4209FVE-TR
BU4209G-TR	BU4210FVE-TR	BU4211FVE-TR	BU4211G-TR	BU4212G-TR

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.