

MC74LCX374DTR2G	
Numéro d'article	MC74LCX374DTR2G
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Quantité disponible	11230 pcs in stock
Feuilles de données	MC74LCX374DTR2G.pdf
MC74LCX374DTR2G Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de MC74LCX374DTR2G			
Référence fabricant	MC74LCX374DTR2G	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	11230
Tension - Alimentation	2 V ~ 3.6 V	Type	D-Type
type de déclenchement	Positive Edge	Séries	74LCX
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Le type de sortie	Tri-State, Non-Inverted	Autres noms	MC74LCX374DTR2G-ND MC74LCX374DTR2GOSTR
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Le nombre d'éléments	1
Nombre de bits par élément	8	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Max Délai de propagation @ V, Max CL	8.5ns @ 3.3V, 50pF
Délai de livraison standard du fabricant	20 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacité d'entrée	7pF	Fonction	Standard
Courant - Au repos (QI)	10µA	Courant - Sortie Haut, Bas	24mA, 24mA
Fréquence d'horloge	150MHz	Numéro de pièce de base	74LCX16374

MC74LCX374DTR2G 11230 pcs Nouveau et original en stock, Trouver MC74LCX374DTR2G Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez MC74LCX374DTR2G avec garantie et confiance. RFQ MC74LCX374DTR2G: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes MC74LCX374DTR2G				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	MC74LCX374DW	MC74LCX374DW M0T	M0T	8704 pcs
	MC74LCX373DWR2G	IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DTR2G	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7500 pcs
	MC74LCX374DTR2	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	MC74LCX374MEL	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540DT	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DTG	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540DTG	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX374DWR2G	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540DTR2	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX540	MC74LCX540 MOT	MOT	555 pcs
	MC74LCX374MELG	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DTR2	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2300 pcs
	MC74LCX373MEL	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373DWR2	IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	19 pcs
	MC74LCX374DWR2	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	15000 pcs
	MC74LCX373DT	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373MELG	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-SOEIAJ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	MC74LCX373	MC74LCX373 ON	ON	498 pcs
	MC74LCX540DTR2G	IC BUFFER INVERT 3.6V 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

Action MC74LCX374DTR2G	Prix MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DTR2G Electronique	Composants MC74LCX374DTR2G
MC74LCX374DTR2G Inventaire	MC74LCX374DTR2G Digikey	Fournisseur MC74LCX374DTR2G	Commandez MC74LCX374DTR2G en ligne
Demande MC74LCX374DTR2G	MC74LCX374DTR2G Image	MC74LCX374DTR2G Photo	MC74LCX374DTR2G PDF
MC74LCX374DTR2G Fiche technique	Télécharger la fiche technique MC74LCX374DTR2G	Fabricant	