

TAPE AND REEL INFORMATION

QUADRANT ASSIGNMENTS FOR PIN 1 ORIENTATION IN TAPE


*All dimensions are nominal

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Reel Diameter (mm)	Reel Width W1 (mm)	A0 (mm)	B0 (mm)	K0 (mm)	P1 (mm)	W (mm)	Pin1 Quadrant
ISOM8110DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8110DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8111DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8111DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8112DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8112DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8113DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8113DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8115DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8115DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8116DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8116DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8117DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8117DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8118DFGR	SOIC	DFG	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.8	2.7	12.0	12.0	Q1
ISOM8118DFHR	SOIC	DFH	4	2000	330.0	12.4	8.0	3.0	2.7	12.0	12.0	Q1

TAPE AND REEL BOX DIMENSIONS


*All dimensions are nominal

Device	Package Type	Package Drawing	Pins	SPQ	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
ISOM8110DFGR	SOIC	DFG	4	2000	356.0	356.0	35.0
ISOM8110DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8111DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8111DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8112DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8112DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8113DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8113DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8115DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8115DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8116DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8116DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8117DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8117DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8118DFGR	SOIC	DFG	4	2000	353.0	353.0	32.0
ISOM8118DFHR	SOIC	DFH	4	2000	353.0	353.0	32.0